









КАК ОХОТЯТСЯ В БЕЛАРУСИ

Белорусское общество охотников и рыболовов ведет свою историю с 1921 года. В 2006 году оно получило статус Республиканского государственно-общественного объединения «Белорусское общество охотников и рыболовов» (БООР). Российские охотники по праву считают, что охота в Республике Беларусь организована достаточно грамотно, охотничье хозяйство процветает и опыт наших коллег, безусловно, является примером для нас.

ы посетили офис БООР в Минске и побеседовали с заместителем председателя Белорусского общества охотников и рыболовов, кандидатом биологических наук А.А. МОЛОЖАВСКИМ.

— Анатолий Александрович, что послужило толчком к развитию вашего общества и охотничьего хозяйства республики?

— В 2006 году был принят Указ президента № 450 по тогда еще общественному объединению, и он явился основополагающим моментом. В Указе прописаны наши функции и определены

пять основных государственно значимых задач:
1) содействие в реализации единой государственной политики в области охоты и рыболовства;
2) организация и ведение высокоэффективных охотничьих и рыболовных хозяйств и создание членам БООР условий для охоты и любительского рыболовства;
3) организация обучения граждан Республики Беларусь правилам охоты и любительского рыболовства;
4) содействие органам государственного управления в реализации международных природоохранных конвенций;
5) организация и ведение охотничьего собаководства.

Еще во времена, когда БООР было общественной организацией, в 1998 году у нас было введено государственное удостоверение, которое давало право на охоту, а членом общества охотник мог и не быть. В 80-е годы численность членов БООР достигала 162 тысячи. После введения госудостоверения она стала резко падать. Когда я в 2009 году пришел на работу в БООР, оно составляла 55 тысяч, из них 18 тысяч составляли рыболовы. Сейчас же у нас около 80 тысяч членов, рост произошел за счет увеличения, главным образом, рыболовов, но и охотников тоже.

— Помогает ли государство обществу и охотничьему хозяйству?

- Основные документы по охоте и охотничьему хозяйству издает президент республики. Естественно, разработка и подготовка документов идут по линии Минлесхоза. Указом, о котором говорилось выше, было определено, что ежегодно министерством лесного хозяйства и Минсельхозпродом должны выделяться бюджетные средства на укрепление материальнотехнической базы БООР. Эта сумма составляет три-четыре процента от общего оборота БООР и имеет целевое назначение. На эти средства мы производим закупку и расселение оленей, покупаем автотракторную технику, тепловизоры и т.п. Есть и еще одна важная поддержка со стороны государства. Ежегодно охотник, если он хочет охотиться, уплачивает госпошлину на право охоты в размере одной базовой величины (базовая величина в Беларуси — установленный с 2002 года, вместо минимального размера оплаты труда, показатель вычисления правительством Беларуси размеров пенсий, пособий, налогов, сборов и штрафов; в 2019 году она







составляет 25,5 белорусских рублей (около 780 российских рублей. — $C.\Phi$.). Эти поступления аккумулируются в областных бюджетах и, согласно госпрограмме «Белорусский лес» на 2016—2020 гг.» подпрограмме «Развитие охотничьего хозяйства», они целевым путем направляются на расселение оленей. Кроме того, в эти работы вкладываются и деньги БООР. На сегодняшний день мы расселили в угодьях около 1,5 тыс. особей оленя. До 2014 года у нас его практически не было. Сейчас в угодьях БООР обитает 6,2 тыс. благородных оленей.

— Откуда завозите оленей?

— Основные наши поставщики — Национальный парк «Припятский» и питомники Литвы, в меньшей степени — Латвии. Кроме того, в этом участвуют несколько белорусских лесхозов.

Емкость угодий позволяет еще увеличить численность оленей?

— У нас есть такое понятие, как оптимальная численность. Она определена в охотустройстве для каждого охотхозяйства, а площади их довольно большие. Как правило, они охватывают большую часть административного района.

— А в целом по стране и по видам копытных какова численность зверей и сколько это от оптимальной? И сколько добывают охотники?

— Данные довольно сильно варьируются по областям и районам, но в целом последние официальные цифры таковы (приведу их по республике в целом):

лось — по стране — 36 270 голов, в угодьях БООР — 17,9 тыс., 80 процентов от оптимальной численности. Добыча за прошлый год составила 4,5 тыс. голов;

благородный олень — 21,5 тыс. по стране, 6,2 тыс. в угодьях БООР, 43 процента от оптимальной численности; добыто 1670;

косуля — 92 800 по стране, 49,6 тыс. в угодьях БООР, 60 процентов от оптимальной численности. Добыто 11 100.

— Какова ситуация с волком?

— Численность его у нас стабильная. Не так давно стреляли по стране 800—900 особей, в последнее время значительно больше: 1500—1700. В 2016 году охотхозяйствами БООР было отстреляно 1025 волков, в 2017 — 916 особей, в 2018 — 1021. Больше всего добывают в Гомельской, Могилевской и Витебской областях.

К сожалению, с подачи зоозащитников введен запрет на ввоз из Беларуси в Евросоюз трофеев в виде шкур и черепов волков. Сейчас Польша и Прибалтика столкнулись с «волчьей» проблемой: развели косулю и оленей, и сразу же на их популяции стали оказывать влияние волки, которые у них под запретом.

— Кто от государства руководит охотой, и кто основные охотпользователи угодий?

— Государственную политику в сфере охотничьего хозяйства осуществляет Министерство лесного хозяйства республики. На сегодняшний день в стране около 250 охотпользователей, из них 108 принадлежит РГОО «БООР». Мы — самый крупный арендатор угодий в Республике Беларусь. В ведении находится более 10,5 млн га (65%) от площади всех охотничьих угодий страны. Другие пользователи — министерство лесного хозяйства (80 охотхозяйств), Управление делами президента (7), военноохотничьи хозяйства и частные охотхозяйства.

— Много угодий было потеряно в 90-е

— В 80-е годы у БООР было до 90 процентов площадей от всех охотугодий республики. Потом их число упало до 60 процентов, сейчас подросло до 65. Забирали лучшие, не трогали хозяйства в радиационной зоне. Одной из особенностей угодий БООР служит их уклон в сторону преобладания полевых угодий, причем лесных у нас всего около 40 процентов, тогда как у других пользователей 55.

— Какие звери и птицы относятся к лицензионным, а какие к массовым видам объектов охоты?

— В соответствии с новыми «Правилами ведения охотничьего хозяйства и охоты», утвержденными Указом президента Республики Беларусь 21.03.2018 № 112 и вступившими в силу с 25 сентября 2018 года, все объекты охоты поделены на нормируемые и ненормируемые. К нормируемым относятся зубр (резервный генофонд), кабан, косуля, лань, лось, муфлон, благородный и пятнистый олени, бобр, выдра. Из птиц — глухарь и тетерев. К ненормируемым видам относят 11 видов пушных зверей, в т.ч. волк, и 30 видов птиц (в отличие от российско-

го законодательства, в списке представлены конкретные виды, а не группы видов. — $\mathcal{C}.\Phi$.). По нормируемым видам проводятся специальные учеты, а охота проводится по разовым разрешениям под контролем егерской службы. По ряду ненормируемых видов также проводятся учеты, но охотятся по путевкам, которые могут выписываться на сезон. Допускаются учеты таких видов один раз в четыре года.

— Проводится ли учет добычи массовых, то есть ненормированных видов?

— Для проведения охоты выдается охотничья путевка. По окончании охоты охотник указывает в ней фактическую добычу. По этой информации и ведут учет добычи. На сегодняшний день последние данные по годовой добыче таковы:

Охотничьих зверей добыто: бобров 5200, белок 2229, зайцев-беляков 5061,зайцев-русаков 49 085, куниц лесных 7176, куниц каменных 1709, лисиц 17 276, енотовидных собак 5525, норок американских 2235, хорей лесных 1106, ондатр 628.

Охотничьих птиц добыто: глухарей 125, тетеревов 648, уток всего 93 818, в том числе кряковых 71 584, гусей белолобых 14 695, гусейгуменников 6743, гусей серых 2728, лысух 4639, вальдшнепов 17 493, рябчиков 3450, вяхирей 2187, серых куропаток 8846, бекасов 2044.

В хозяйствах широко применяется установленная правлением РС РГОО «БООР» система начисления баллов охотникам за трудоучастие. Местное Правление районного совета БООР решает, сколько баллов набрали охотники и на какие льготы по охоте претендуют. Можно получить путевку по минимальной цене Совмина. Так, разовая путевка на пернатую дичь может стоить от 8 до 12 белорусских рублей, а по минимальной совминовской цене — всего 3 рубля. Лось взрослый — 600 рублей, по совминовским — 200 рублей.

С сентября прошлого года наше общество, в соответствии с Указом президента, в 12 охотничьих хозяйствах проводит эксперимент по закреплению за охотником охотничьих угодий. Коллектив охотников заключает договор с охотхозяйством БООР и проводит биотехнические и охранные мероприятия за счет собственных средств. В случае успешных выполнений этих работ члены охотколлектива получают бесплатные путевки на охоту на добычу копытных по минимальной цене.

— Кто осуществляет охотнадзор?

— У нас существует Государственная инспекция охраны животного и растительного мира при президенте Республики Беларусь. До этого контроль осуществляло несколько разных ведомств.



— Какое количество охотников в стране?

– Официально госудостоверения имеют в Беларуси 123 тысячи охотников. Но охотятся 49,3 тысячи (из них около 40 тысяч — члены БООР). Это определяется по количеству охотников, уплативших госпошлину на право охоты. Но почти 60 процентов обладателей госудостоверений не платят пошлину, а значит, не собираются охотиться, число охотящихся граждан ежегодно снижается на две-три тысячи. Сейчас идет массовая замена госудостоверений у охотников. Оно выдается сроком на десять лет. Первый обмен был произведен в 2008-2009 годах, второй в 2018-2019 гг. Смена удостоверений также приводит к снижению численности охотников. Причин несколько. У нас довольно сложно пройти медкомиссию по владению охотничьим оружием. Особенно это сложно для старшего поколения охотников. Сейчас мы выходим с предложениями по упрощению медосвидетельствования. Резко упала численность кабана, а это был один из основных объектов охоты. Охота в Беларуси дорожает.

— Есть разница в ценах на путевки для членов своих и «чужих» районных организаций внутри БООР?

— Да, есть. Охотники прикреплены к охотничьему обществу конкретного района. Причем совсем необязательно, что это жители данного района. Можно, например, жить в Минске и быть членом какого-либо районного общества Беларуси. Там для них охота будет дешевле. Приезжая в другой район, он платит больше, примерно на 20 процентов. Но если он не член БООР, то платит в три раза больше.

— Кто устанавливает цену на путевки?

— В Правилах охоты прописано, что их устанавливает пользователь охотничьих угодий. Но она должна быть не ниже минимальной цены, установленной Советом Министров республики (постановление № 454 от 14.06.2018).

— Может ли егерь общества составить протокол на браконьера?

— По законодательству это не запрещено, но он не может вести административный процесс. Поэтому егеря при задержании браконьеров чаще всего вызывают ту же госинспекцию.

— А какова численность охотничьих собак в Беларуси?

— Государство поставило обществу задачу отвечать за охотничье собаководство страны. Поэтому мы контролируем все охотничье собаководство республики. На 2017 год у нас было зарегистрировано 1077 легавых собак с родословными. Также в реестре 486 спаниелей, 9136 гончих, 14 269 лаек, 3601 норная и 97 борзых собак. Примерно такое же количество собак без родословных, но имеющих регистрационные карточки. Было принято решение с 2014 года охотничьих собак без родословных не регистрировать. Это тоже исходило из Указа президента. Сейчас у охотников становится все больше собак со свидетельствами о происхождении.

— Есть ли профессиональная подготовка специалистов-охотоведов в Беларуси?

— Белорусский государственный технологический университет выпускает инженеров лесного хозяйства со специализацией «охотоведение».

— Анатолий Александрович, у вас в республике очень благоприятные для охотника сроки охоты. Весной охота длится почти два месяца, а общее открытие летне-осенней охоты по стране— это вторая суббота августа. Как удается сохранить такие сроки без ущерба для популяций охотничьих птиц и зверей?

— У нас до 2014 года весенняя охота открывалась со второй субботы марта по второе воскресенье мая. Потом Минприроды под влиянием природоохранной общественности потребовало сокращения сроков. Два месяца весенней охоты оставили, но в этот период можно было охотить-

ся только 28 дней. Их определяет само охотхозяйство. Например, в Гомельской области, ориентируясь на пролет гуся, охоту открывали в марте, а в Витебской, где пролет позже, — в апреле. Сроки охоты определяются в хозяйстве за пять дней до открытия, чтобы информировать охотников. Можно устанавливать сезоны отдельно для охоты на гусей, отдельно — для охоты на селезней. Главное, чтобы сезоны были непрерывными в течение всех 28 календарных дней. Пользователи устанавливают два охотничьих дня в будние дни недели, также охотиться можно в выходные и праздничные дни. На нормируемые виды (глухарь, тетерев) можно охотиться ежедневно, но по разовым разрешениям на конкретные дни под контролем с егерской службой. По охотничьим турам можно охотиться непрерывно в течение недели. С сентября 2018 года нам удалось законодательно добиться, чтобы эти 28 дней весенней охоты были не календарными, а охотничьими. Таким образом общий период весеннего сезона удалось увеличить.

— В России очень популярны охота с подсадной уткой на селезней и на гусей из укрытия. Хотя в последнем случае многие скрадками пренебрегают. А как у вас?

— Охота с подсадной у нас есть, но у нас нет таких давних традиций и массовости, как в России. Мало кто держит подсадных, хотя по югу страны, в пойме Припяти, эта охота довольно развита. У нас на селезня можно охотиться и без подсадной, но с чучелами и манками. Нельзя охотиться только с чучелами без манка и только с манком без выставленных на воде чучел. При этом стрелять можно только по подсевшим селезням и только из скрадка. На гусей можно охотиться только с чучелами, профилями и (или) подсадным гусем. Можно охотиться как из скрадка, так и с использованием маскировочного халата. А вот если у вас только манок, охотиться на гусей нельзя. В этом году охота на селезней и гусей у нас откроется 9 марта.

— Насколько популярна охота на тяге вальдшнепа?

— У нас нет такого ажиотажа, как у вас в Центральной России. Поскольку период охоты длительный, охотник ориентируется на благоприятную погоду и пролет. Ему нет необходимости, как некоторым россиянам, ходить на тягу каждый вечер за короткий десятидневный сезон. Потому и пресс охоты на тяге у нас минимальный. В этом году охота на тяге откроется с вечерней зари субботы 16 марта. И даже если вальдшнеп к этому времени еще не прилетит, времени до конца сезона у охотника будет достаточно.

— Я знаю, что Беларусь вступила в AEWA. Не пытаются ли у вас закрыть или ограничить весеннюю охоту?

— Такие попытки действительно были. Хотели сократить до 16, 10 дней, как в России, и даже вообще закрыть, но даже на уровне нашей Минприроды был жесткий ответ — нет! Вначале наведите порядок с прекращением массового отстрела на зимовках у себя в Европе, а потом уже мы будем рассматривать этот вопрос. Беларусь вступила в AEWA с оговорками по весенней охоте и свинцовой дроби, но все равно попытки давления на нас были.

— Анатолий Александрович, хотелось бы от имени всех охотников-читателей «Российской Охотничьей газеты» поблагодарить за интересный рассказ и пожелать вашему обществу дальнейшего процветания на благо охотничьего хозяйства республики. Думается, российским охотничьим чиновникам и ответственным за охотничье законодательство в России есть, с кого брать пример.

......

полностью статью читайте на сайте www.ohotniki.ru







Уважаемые охотники, наши читатели! Зимний сезон охоты завершается. Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы как «Фото номера». Пожалуйста, укажите имя и фамилию автора фото и

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

Февральская погода, разгар гона у лис и профессиональная подготовка охоты персоналом Гагаринского охотничьего хозяйства МВОО ЦО ВУ под руководством начальника Анатолия Анатольевича Марьина позволили охотникам добыть прекрасные трофеи.

Фото Виктора ЗАЛОГИНА



РОГ-ИНФОРМ

О ЗИМОВКЕ ВАЛЬДШНЕПА

Подошла к концу зима, и можно подвести некоторые итоги условий зимовки вальдшнепа в Западной Европе.

Как сообщает информационный бюллетень департамента охоты во Франции, в целом зимний сезон 2018-2019 гг. выдался благоприятным. Начало сезона осеннего пролета ознаменовалось холодом, охватившим северо-восток Европы. В конце сентября холод локализовался в Скандинавии, Финляндии и на северо-западе России, а к концу октября холодная погода понастоящему охватила все районы гнездования вальдшнепа и послужила мощным толчком к перелету птиц из Восточной Европы на места зимовок. Это способствовало и большому скоплению вальдшнепов в зимовочных местах

Обилие вальдшнепа оценивают по индексу ночных встреч — это среднее количество птиц, обнаруженных за час во время кольцевания. В ноябре оно достигло 4,65, что близко к величине, наблюдавшейся в очень хорошие сезоны 2016-2017 гг. Наибольшая плотность птиц наблюдалась в северной части Франции: с четырьмя контактами в час в Эльзас-Лотарингии и региона Луары, до 7,5 в Бретани и даже до 10 в Шампань-Арденах и Нормандии. В южной части Франции были также неплохие разультаты: 2,5-4,5. Метеоусловия явно способствовали успешной миграции вальдшнепа на места зимовки, где установилась теплая дождливая погода. В приморские регионы начали перемещаться вальдшнепы из восточной части Франции, в частности из Бургундии, где стояла засуха с большим дефицитом влаги в почве.

Декабрь во Франции был очень теплым, с температурами на 4-6 градусов выше нормы. Однако в январе холод охватил территорию зимовки, но морозы и снегопады не были продолжительными. В начале февраля опять потеплело, причем тепло сохранилось до конца сезона охоты на вальдшнепа, то есть до 20

В целом индекс ночных встреч в этом сезоне был выше, чем в предыдущем, и выше среднего за последние 10 лет. В декабре и январе индекс был рекордным и составил более 6 контактов в час. Таким образом, такого

количества вальдшнепов зимой во Франции не было давно!

Это связано с запоздалым и дружным прилетом большого количества птиц при хороших условиях для миграции. Среди отловленных для кольцевания вальдшнепов молодые составили 56%, но в приморских районах их было больше — 65-75%.

Предшествующие зимовке весна и лето были благоприятны для гнездования вальдшнепа в Центральной России и на Урале. А вот в районах к западу от России (в странах Балтии, Фенноскандии, в Польше и Белоруссии) весна-лето были, напротив, жаркие и сухие, что мало способствовало успешному размножению птицы.



В Италии также зимовало достаточное количество вальдшнепов. Как сообщает президент итальянского клуба охотниковвальдшнепятников Сильвио Спано, охота на вальдшнепа в этом сезоне радует охотников всех департаментов. В отстреле явно преобладают молодые птицы. Год назад итальянские охотники сетовали на резкое уменьшение численности вальдшнепов и особенно молодых птиц. И вот в этом году за счет большого количества молодежи происходит своеобразная компенсация дефицита взрослых. Вальдшнепы выбирали лучшие, сырые места, подчас полностью игнорируя регионы, пострадавшие от летней засухи. Охотник из Апулии (юго-восток Италии) Джузеппе Рахо сообщил, что зимний сезон охоты на вальдшнепа выдался великолепным. В добыче преобладали молодые вальдшнепы. По его информации, и в других регионах была такая же ситуация.



Павел ГУСЕВ

б актуальных экологических проблемах, стоящих перед нашей страной, в эксклюзивном интервью главному редактору «МК» Павлу Гусеву рассказал глава Минприроды Дмитрий Кобылкин. Мы публикуем часть интервью, связанную с проблемами охотничьего хозяйства России.

Дмитрий Николаевич, какие Вы видите административные барьеры, сдерживающие развитие охотничьего хозяйства, и какие будут приняты решения для их устранения?

 Охотничье хозяйство — это вообще отдельное направление. Я человек системный и к вопросу охоты отнесся с точки зрения системного подхода. Предстоит осмыслить и выпустить огромное количество нормативных актов, изменений в законодательство. Наша цель увеличение численности охотничьих животных в России. К этому можно отнестись и как к стратегическому запасу мяса, и как к возможности человека, живущего на селе, заработать себе на пропитание охотой. Сегодня, к сожалению, во многих населенных пунктах людям, которые исторически строили свой быт на охоте, законодательно это запрещено. Есть места, где им даже собрать грибы и ягоды нельзя — закрытая территория. Есть вопросы и к вольерному содержанию животных. Представьте, когда-то у нас было 46 ГОХов — государственных охотничьих хозяйств. В Союзе они были созданы не для того, чтобы VIP-охоты проводить, а заниматься научной работой. Например, привести белохвостого оленя в новую среду обитания и смотреть, что с ним произойдет. Выселит ли он косулю, хватит ли ему кормовой базы. Важно проследить, не нарушит ли он ареал обитания зверей, которые уже существуют в этом лесу. Сейчас таких хозяйств осталось 7, они будут использоваться как пилотные территории для научных исследований. В целом ситуация печальна, справа от Москвы есть только один ГОХ, то есть все хозяйства находятся в Европейской части. Поэтому я считаю, что нам нужно создать еще как минимум 3 ГОХа за Уральским хребтом. Кроме того, нам необходимо развивать охотничий туризм. Представьте, в минувшем году нас посетило 500 охотников. Это очень маленькая цифра. Миллиарды долларов в Канаде, США, Венгрии, Швеции и даже Танзании зарабатывают на таком туризме. Для решения этих задач

ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМЫ



Глава Минприроды Дмитрий КОБЫЛКИН: «Работы много, но изменения вы увидите уже в ближайшее время».

мы создали общественный и экспертный советы. Работы много, но изменения вы увидите уже в ближайшее время.

 Какие меры принимает Минприроды России для повышения объективности оценки состояния охотничьих ресурсов и их рационального использования? На мой взгляд, мы не представляем до конца, какие в стране запасы различных видов животных.

- Согласен, полную картину нужно собрать. Огромное количество федеральных охотничьих инспекторов пропало, когда мы переходили из Минсельхоза в Минприроды. На данный момент эта прослойка практически исчезла. Кто будет делать их работу? Надо вводить подоб-

ные должности. Нужно делать инвентаризацию животного мира в каждом из хозяйств, и в государственном, и в частном.

- Будет ли рассматриваться возможность выдачи лицензий на селекционный отстрел краснокнижных животных, например, белого медведя? Ведь средства, которые можно получить от такой деятельности, можно использовать для изучения и охраны этих животных. Естественно, такой отстрел должен осуществляться под контролем государства.

— Сначала нужно разобраться по проблемным точкам охоты, показать положительную динамику и только потом подходить к этому вопросу. Пока такая возможность не рассматривается.

 Сегодня сложилась ситуация, когда егерь или человек, который охраняет территорию от вторжения туда людей, по сути, ничего не может сделать. У него нет прав проверить документы, оружие, осмотреть багажник. Для этого он должен вызвать полицейских в лес, а за это время злоумышленник успеет умотать в другой регион. Какие меры принимаются Минприроды России для активизации борьбы с браконьер-

— Мы с этим сталкиваемся постоянно, это и угроза жизни наших егерей, бывали и смертельные случаи. У нас было совещание по этому вопросу, ведь надо что-то делать. Представьте, некоторые обязанности егерей доходят до абсурда. Например, они должны вечером сдавать оружие, несмотря на то что могут жить за 100-200 километров от места работы. Поэтому многие просто не берут оружия, не пользуются таким правом.

— Существует проблема, которая возникла за последние десятилетия, — абсолютно свободная выдача охотничьего билета. По нему человек может купить оружие, а потом применить его в криминальных целях. Планируется ли изменить действующий порядок получения права на охоту гражданам, не обладающим навыками и знаниями в области охоты, использования оружия и биологии

— Конечно, мы планируем изменения. В первую очередь — ужесточить правила выдачи оружия, тут, думаю, будет больше сторонников. Мы с вами сами охотники, с незнакомым человеком на охоту никогда не пойдем, потому что будем нервничать, что он может сделать в следующую минуту. Я считаю, чтобы получить машину, мы учимся на курсах, сдаем экзамены на права — и то потом все равно с опаской впервые выезжаем на дорогу. Неужели оружие менее опасно, чем автомобиль? Значит, нужно вводить какие-то курсы или что-то подобное охоминимуму.

ПОЛНОСТЬЮ ИНТЕРВЬЮ ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ www.ohotniki.ru

Ксения АВИЛОВА, координатор учета по г. Москве

KAK 3UMYHOT MOCKOBCKUE YTKU

Зимой 2018-2019 гг. в Москве зимовало 28 850 крякв. Это второй по численности результат за всю историю наблюдений с 1985 года. Несколько больше птиц (29 700) было учтено только в 2016 году. Зимой 2017-2018 гг. уток было почти на 6% меньше (27 240), чем нынешней.

о такие колебания не имеют большого значения на фоне общего роста числа зимующих птиц: по сравнению за средними данными за 20 лет в городе стало зимовать на 40% крякв больше. А вот число зимующих на реке, в более естественной, чем на городских водоемах обстановке, выросло меньше, всего на 12% по отношению к средней многолетней. По сравнению с прошлой зимой оно сократилось на целых 20%. Это говорит о явном предпочтении утками внутригородских акваторий, где всегда можно рассчитывать на щедрую подкормку, по сравнению с «неуютными» просторами Москвы-реки. Особенным предпочтением у птиц пользуется Яуза: на ней зимовало почти столько же крякв, сколько на Москве-реке. Больше тысячи крякв зимует на речках Сходне, Лихоборке, Чермянке, Битце в Северном Бутове. Как обычно, большой популярностью у зимующих крякв пользуется Московский зоопарк. Несмотря на конкуренцию с превосходящими по численности огарями (1756 птиц), на его прудах также собралось больше 1000 крякв.

Относительно мягкая погода и слабый мороз позволили участникам ежегодной зимней акции успешно пройти по всем намеченным



заранее маршрутам вдоль городских рек и водоемов. В юбилейном — 35-м учете городских водоплавающих птиц приняло участие более 70 человек. Кроме сотрудников ГБУ Мосприрода, орнитологов и любителей птиц в мероприятии участвовало не менее пяти школьных коллективов. Молодым участникам учета особенно полезно приобщиться к наблюдениям за птицами, ведь и в городе природа преподносит много сюрпризов, учит вниманию и терпению. Особенно приятно среди ставших привычными кряковых селезней и уток обнаружить представителей иных видов, что порой не так-то просто сделать. Общее число видов, 17, несколько ниже прошлогоднего, но разнообразие, тем не менее очень велико. В отличие от прошлых зим, на Москве-реке не было ни морянок, ни морских чернетей, зато впервые появился задержавшийся по дороге с далекого севера турпан. Красноголовых нырков зимовало мало, всего четыре птицы. Численность этих уток в последние годы повсеместно сокращается. Причины этого явления требуют отдельного исследования на всем пространстве ареала. Хохлатые чернети, напротив, зимовали примерно в прежнем количестве (182). Гоголей, в отличие от

прошлых зим, было необычайно мало, всего 419 (в прошлом году — 1131). Зато ниже города на Москве-реке обнаружено более 900 гоголей, а на Оке — больше 1000, то есть их общая численность оказалась рекордной для Московского региона. Большие крохали зимуют в Москве относительно недавно, последние 13 лет, этой зимой большая их часть (153 птицы) зимовала на реке ниже города, в отличие от лутков, самых мелких крохалей, которые, в отличие от больших крохалей, держались преимущественно в городе в количестве 18 птиц. Ниже кольцевой автодороги насчитали



21 зимующую серую цаплю, до сих пор эти птицы зимовали единично и не каждый год. Чирков-свистунков насчитали 6 — на речке Рудневке, а один встречен отдельно на Соболевом ручье. Кроме того, на Москве-реке был отмечен чирок-трескунок. В этом году в Москве зимовало четыре утки-мандаринки, явно выпущенные кем-то из неволи: одна на Сходне, одна на Чермянке и две на Деривационном канале Химкинского водохранилища. Также из малочисленных видов встретилось 2-3 свиязи, 7 чомг, камышница, белолобый гусь, два гуменника и три белощеких казарки. Птицы

трех последних видов — беглецы из расположенных ныне вокруг Москвы птицеферм и питомников. Как всегда, фауна предложила и несколько неожиданных загадок. На Соболевом ручье зимовала мелкая утка, по всем признакам гибрид кряквы и свистунка, а на реке Ичке еще с лета замечено три кряквы необычной окраски: одна светло-рыжая и две светло-серых. Последние при ближайшем рассмотрении оказались удивительно похожими на содержащихся в зоопарке австралийских серых крякв. Остается считать их потомками последних. Не укрылись от внимания наблюдателей и зимующие в Москве чайки, хотя точно подсчитать их, в отличие от уток, из-за их высокой подвижности не удается. Как и все последние зимы, преобладали крупные белоголовые чайки — серебристые и хохотуньи, которые зимой концентрируются на Москвереке, их около 600. Им сильно уступают по численности сизые чайки (около 350), самые малочисленные — озерные (несколько десятков).

Зимний учет городских водоплавающих птиц по инициативе Союза охраны птиц России уже не в первый раз проходит в одни и те же дни в разных городах в рамках акции «Серая шейка». В прошлом году в 49 городах, по ее итогам, зимовало более 150 тысяч крякв, больше всего — в Москве. С результатами последней акции скоро можно будет ознакомиться на сайте





Анатолий ДУРАНДИН, биолог-охотовед, г. Ярославль

ак было еще во времена резервного фонда и производственных участков. Предлагаю максимально угодья РФ закрепить за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями.

Для решения вопроса с доступностью охоты не создавать ОДУ, а 40-60% угодий, близких к региональному и районным центрам, на преимущественном праве закреплять за общественными объединениями охотников не ниже регионального уровня, с оговоренным в законе для объединений минимальным количеством членов в процентах от списка охотников региона. Не обозначив этот процент, получим очередного частника под видом охотобществ. К сожалению, много мест, где угодья за охотобществами на данный момент не закрепишь, так как уже все поделили. Попробую опередить тех, кто будет возражать против передачи охотугодий обществам охотников, мотивируя тем, что материальная база, мол, недостаточна, где-то кадры не те.

Необходимо законом установить преференции при закреплении угодий за охотобществами и законодательно развернуть госорганы в сторону общественных объединений для оказания содействия в осуществлении охраны и другой полезной для самого государства деятельности. Поверьте, тогда и кадры в охотхозяйствах подберутся, какие надо, и материальная база восстановится. Самое главное, не надо будет госорганам придумывать, как же заставить охотпользователей допускать простого охотника до угодий. Охотники сами разберутся с руководством охотобществ, как, где и на каких условиях охотиться.

Если в РФ с перестроечных лет пытались уничтожить общества охотников, преподнося их как пережиток социализма, то ряд стран бывшего соцлагеря, которые бегом бежали от социализма, сохранили охотобщества как полезное приобретение. В борьбе госчиновников с охотобществами Россия потеряла систему воспитания и подготовки охотников через юношеские секции, через прохождение обязательного кандидатского стажа, через обязательную сдачу охотминимума.



В «РОГ» № 3 была опубликована статья В.В. Каплина «Надеемся на министра». В продолжение темы публикуем предложения по стратегии развития охотничьего хозяйства России известного ярославского охотоведа А.Н. Дурандина. Основы их были изложены в статье «И все-таки переписать!» («РОГ» № 20, 2018 г.). Но автор считает, что все же можно что-то исправить и сейчас. Поскольку, по его мнению, охотничьи дела, в любых закрепленных угодьях, обстоят лучше, чем в незакрепленных.

При закреплении за частными структурами периферийных угодий, где еще это возможно, не будет проблем с охотой для жителей регионального и областного центров. Не нужно будет насильно заставлять частника пускать охотников, если он не желает их видеть в своих угодьях, да и все равно найдет тысячу лазеек, чтобы не пустить. В силу низкой посещаемости охотниками угодья частника будут выполнять роль воспроизводственных участков для мелкой дичи, поскольку последняя будет недоопро-

В целях формирования заинтересованности охотпользователя в лучших резуль-

татах своей деятельности нужно изменить принцип пользования охотничьих животных юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям. Охотничьи угодья закреплять не для пользования, а для ведения охотничьего хозяйства, как это было при СССР. При этом охотпользователю предоставить право самостоятельно учитывать, планировать добычу, устанавливать нормы добычи и пропускную способность угодий. Самостоятельно изготавливать и выдавать разрешения на производство охоты (вернуться к путевке — документу, выдаваемому охотпользователем).

Под тотальным контролем госорганов оставить минимальное количество охотничьих видов (для центра России это лось и «краснокнижники»). Через обновленную систему квотирования и внедрения современных эффективных методов фиксации момента добычи квотируемого вида. Законодательно обеспечить охотпользователя возможностью действенно охранять закрепленные охотугодья, пробудив в нем чувство хозяина. Изменить систему работы надзорных органов, не заставляя их пытаться объять необъятное, как делается сейчас. Уйти от ничего не дающих для дела кабинетных проверок, после которых штрафуют охотпользователей за допущенные неточности в оформлении выдаваемых разрешений, и т.п. Взамен сформировать систему постоянного контроля за соблюдением охотпользователем квот добычи видов, которые действительно нуждаются в квотировании, правилах и сроках охоты. А также всячески содействовать охотпользователю в наказании пойманных его работниками браконьеров.

При таком подходе достаточно будет иметь одного госохотинспектора, а не трех в административном районе и не нужно искать и придумывать, какие еще госорганы наделять дополнительными надзорными функциями.

Придуманная законом и приказами МПР РФ зарегулированность всего, что связано с охотой, только мешает развитию охотничьего хозяйства. Многое доведено до абсурда. Необходимо вернуть возможность добычи вредных для охотничьего хозяйства, либо опасных для здоровья человека животных, при любом законном нахождении с оружием охотника в угодьях. Вернуть понятие непреднамеренной добычи. Сегодня неумышленная добыча животного карается гораздо сильнее, чем умышленное браконьерство.

Такие вопросы, как установление разумных сроков охоты на пушных животных и копытных, определение условий нагонки и натаски охотничьих собак, выдача разрешений на охоту с устного заявления охотника и многое другое из перечисленного выше можно решить до внесения изменений в законы, изменив Правила охоты и приказы МПР.





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

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

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



(831) 413-62-70, 413-48-55, e-mail: npf-sfera@yandex.ru, наш сайт: www.манок-сталкер.рф

- Электронные манки «Беркут»
- ◆ (42 голоса) от 5500 руб.
- **«Беркут PROFIHUNТ» ◆** (185 голосов) от 7600 руб.
- «**Беркут ДУ**»
- ◆ (185 голосов) 12500 руб. Дистанционное радиоуправление
- Дистанционное радиоуправление.

 г. Москва, ВДНХ, «ЭКСПОДИЗАЙН»

 «ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ»

 с 28 февраля по 03 марта 2019 года,



Гарантия на все изделия 2 года.



8-495-501-12-36, 8-965-288-51-98 (Анна). **8-903-189-91-72** (Оксана)



Юрий КОНСТАНТИНОВ

КУПИТЬ РУЖЬЕ ИЛИ ПРОБЛЕМУ





При покупке ружья, первого для начинающего ружейного охотника, при обновлении арсенала стрелку со стажем либо приобретении новой спортивную модели для стрельбы по тарелочкам всегда одним из основных приоритетов будет надежность и безотказность работы оружия.

езусловно, для многих будут важны престижность ружья, известность производителя, история и «биография» самого предмета покупки, если это касается эксклюзивных старых двустволок. Понятно, что ощутить всю прелесть старого ружья, которое, как намоленная икона, несет в себе заряд энергетики, накопленный десятилетиями охоты, для большинства охотников мешает «толщина» кошелька, но ничто не мешает высказывать мнение, мол, раньше не только трава была зеленее..., ружья выделывали тщательнее и переходили они от отца к сыну, от деда к внуку чуть ли не в идеальном состоянии.

Так ли это на самом деле? Возможно, кто-то не согласится с моими дальнейшими рассуждениями и выводами, но некоторая надежда все же теплится, что статья в какой-то мере окажется полезной как начинающим, так и охотникам со стажем.

Конечно, сегодня предлагаемый ружейный ассортимент столь велик, что даже кратко охарактеризовать его места на газетной или журнальной полосе не хватит. Да и мои возможности ограничены определенными моделями ружей, что прошли через мои руки или были в работе у моих близких знакомых.

Основная тема будет посвящена надежности охотничьего оружия, сравнению ружей ранних годов выделки и отчасти их современных «кло-

Начну с «многострадального» МЦ21. Сейчас даже не припомню год приобретения пятизарядки, где-то в районе 1970-1971-х годов. Вопреки многочисленным утверждениям о качестве и надежности прежних МЦ 21-12, мой автомат имел весь перечень «задержек», на которые ссылаются современные владельцы данных ружей, приобретенных значительно позднее. В 1981 году, по случаю, не с ТОЗа, а с ЦКИБа взял новый МЦ21, внешне «вылизанный», с аккуратной отделкой, ствол в т.н. «черном хроме». Его тоже пришлось доводить до ума, ревизия предварительного упора (разобщителя) спускового крючка. Может, мне так «повезло», но значительно позднее данные полуавтоматы, не работающие прямо из магазина, были довольно редки. Очень удивляет на поздних моделях пластиковая кнопка фиксатора затвора.

Перейду к самому народному тренду «ИЖ», с некоторых пор приобретшему латинскую аббревиатуру «МР». Не буду касаться самозарядок, так как ижевских полуавтоматов не использовал и у моих друзей их не имелось.

А вот о вертикалке ИЖ-12, ее предшественнике «ИЖ-59 спутник» и последующей «реплике» ИЖ-27 свое мнение выскажу.

ИЖ-59 ружье достаточно редкое. Тот экземпляр, что был у меня в ходу, скорее был улучшенной разновидностью данной модели. Из плюсов — составное цевье, верхняя часть которого крепилась винтами к стволам. УСМ оригинальной конструкции, явная удача Ижмеха, любой из двух спусков работал на оба ствола, в рядовом исполнении это не практиковалось. Не скажу, что из него очень много стреляли, но частичное разрушение колодки вывело ружье полностью из

Пожалуй, больше дифирамбов, чем ИЖ-12, не прозвучало ни одному изделию ижевского завода. Из нескольких ИЖ, которые дарования», при довольно «варварской» эксплуатации, особо серьезных поломок в ружьях не было. Пружины боевые подсаживались. При появлении осечек на жестких капсюлях было достаточно поменять пружины местами, и о «недуге» на длительное время можно забыть. Даже у основательно разбитых бокфлинтов, при запертом затворе, в общем-то, болтанка не ощущалась. Правда, внешний вид и дерево цевья оставляли желать лучшего. На одном ружье ствольные трубки вышли из казенной части стволов примерно на один миллиметр, что на эксплуатации не сказалось, но было, естествен-

Удивительно, почему ИЖ-27, по сравнению с 12-м, подвергся многочисленным замечаниям. А если быть точным, то много нелестных слов прозвучало о его внешнем виде, в первую очередь дерева ложи и цевья. Конечно, эстетики в 27-м много не было, но и ИЖ-12 красавцем не назовешь. Здесь нужно их рассматривать чисто с практической стороны. Типичные рабочие ружья. Цевье для хвата у ИЖ-27 стало удобнее, а главное, значительно прочнее, не подверженное сколам и трещинам. Правда, модели с эжекторами, при использовании некачественных гильз, могут доставить неприятности, если выбрасыватель проскочит за рант закраины гильзы. О долгой жизни вертикалок ИЖ слышать не приходилось. Подтверждение этому отсутствие «очереди» на списанные стендовые ружья ижевского

Если говорить о ружьях «от деда внуку», насколько это соответствует действительности и какие ружья могут перешагнуть столетний рубеж или приблизиться к нему, постараюсь рассмотреть на конкретных примерах.

Тульские Левши порой удивляли не только своим новаторством, но и неоправданным консерватизмом. К последнему следует отнести штучное исполнение курковой тулки для стрельбы по тарелочкам.

К выпуску курковой штучной модели МЦ9 ЦКИБ приступил в 1954 году. Предназначение стрельба «на траншее». Возможно, это была последняя в мире модель куркового стендового ружья, предназначенная для спортивной стрельбы. Вес 3,75 кг; длинные, не менее 750 мм, стволы; сильные — 1,25 мм чоки; диаметр канала ствола 18,5 мм. Прямая ореховая ложа.

Примерно таких параметров было и мое МЦ9. Подпружиненный передний спуск, «глухая» колодка, сверху украшенная глубокой резьбой — дубовые листья и желуди, «доски» замков и остальной метал «покрыт» английскими арабесками. Прямая ложа с относительно тонкой шейкой темного комлевого ореха предавала «тяжелому» ружью немало изящества. Но больше всего удивляло цевье. Длинное, объемное, как принято говорить бобровый хвост, но не портящее общей «архитектурной» законченности двустволки. Вместо традиционной для большинства отечественных ружей рычажной защелки — кнопка. Но не совсем обычная, спрятанная (утонувшая) в отверстии в передней части цевья, такое устройство мне ни разу не попадалось. На стволах надпись: «слесарь Тетёркин», «гравер...» память имени его не удержала.

Но при всем внешнем благополучии и ухоженности ружье шат в горизонтальной

Больше дифирамбов, чем ИЖ-12, не прозвучало ни одному изделию ижевского завода. Из нескольких ИЖ, которые «расстреливали» в нашей спортшколе «юные дарования», при довольно «варварской» эксплуатации, особо серьезных поломок в ружьях не было.

производства. Хотя многие достаточно удачно выступали со спортивными клонами ИЖ-25 и ИЖ-39. Но достижения на стенде никаким образом к долговечности этих ружей отнести нельзя

Говоря об ижевских ружьях, нельзя не сказать о качественном хромировании каналов стволов, значительно более долговечном, чем

От первых отечественных бокфлинтов ИЖ перейду к обзору курковых горизонталок, ставших в последнее время востребованными у любителей охоты с подружейными собаками.

Если оставить в стороне импортные с запредельной ценой ружья с внешними курками и раритет столетней давности, то в ходу у охотников чаще всего ТОЗ БМ 16-го калибра и его «переделки», основном в 12-м калибре.

То, что порой с завода тулки имели горизонтальный шат при отведенном рычаге затвора, новостью не является. Как и то, что разболтанные тозовки и сегодня в строю у многих не только сельских, но и городских охотников. Долгожительству и определенной безопасности в эксплуатации данных ружей служит не только тройное запирание на два подствольных крюка с поперечным болтом Гринера, но и металла на них «не пожалели».

плоскости имело ощутимый. Искать «крайнего» в слесарных работах, примененных материалах или термической обработке, в силу слабых сведений в металловедении, не берусь. Но при ближайшем рассмотрении особой выработки боковых поверхностей подствольных крюков не наблюдалось. По-видимому (как предположение), подгонка стволов осуществлялась в первую очередь к щитку и подушкам колодки, в процессе эксплуатации больше рассчитывая на замену осевого болта, чем трудно и затратно притирать подствольные

В продолжение предложенного материала, помимо бюджетного оружия, предполагается рассмотреть в плане надежности ряд популярных и известных ружейных брендов. Заслуженно, а может, просто по названию причисленных к лучшему охотничьему оружию. Конечно, если читателя заинтересует озвученная тема.

ОБСУЖДЕНИЕ НА САЙТЕ www.ohotniki.ru

РОГ-ИНФОРМ

ПУТЕШЕСТВИЯ ОХОТНИКА-НАТУРАЛИСТА

В феврале этого года российская охотничья общественность отмечает 120-летие со дня рождения известного зоолога, эколога, охотника-натуралиста и писателя Александра Николаевича Формозова. Самое примечательное — он был прекрасным художникоманималистом.

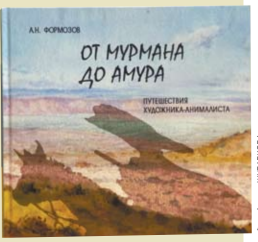
Многие охотники выросли на охотничьих книгах Формозова, среди которых особое место занимали «Спутник следопыта», «Среди природы», «Шесть дней в лесах». Все они сопровождались прекрасными рисунками автора из жизни птиц и зверей. Книги выдержали несколько изданий.

Хорошо, когда потомки хранят память о своих родителях и увековечивают ее в книгах. С Колей Формозовым, младшим сыном Александра Николаевича, мы учились на биофаке МГУ. Несколько лет назад он выступил составителем нового издания книги отца «Среди природы», куда вошли новые, неизвестные ранее массовому читателю зарисовки. Мы писали об этой книге в нашей газете. В преддверии 120-летнего юбилея отца Николай Александрович подготовил новую книгу. В архивах семьи остались неопубликованные рукописи, дневники, десятки цветных и черно-белых карандашных рисунков. Так родилась новая книга А.Н. Формозова «От Мурмана до Амура. Путешествия художника-анималиста». М.: Даръ, 2018. Книга представляет собой альбом, в котором собраны иллюстрированные рассказы о путешествии зоолога на Мурман в 1927 и 1929 годах, в Монголию в 1926 году, в Приморье и на Амур в 1928 году и о работе в тайге Шарьинского района Костромской области в 1930-1940-х годах. Рисунки сопрово-

ждают цитаты из дневников, писем и работ Формозова. Они, так же как и предисловие к книге, кропотливо подготовлены его сыном. В этом предисловии можно найти много интересного из охотничьей и экспедиционной жизни Александра Николаевича. О наблюдательности Формозова среди коллег-зоологов ходили легенды. Это был его главный талант, так же как и умение изображать увиденное. Научная работа и художественное творчество органично сочетались. Изобразительное искусство было для него главным способом общения с природой. Он умел запечатлевать всю красоту природы и отмечать в своих рисунках особенности поведения птиц и зверей и нюансы в жизни растительного мира.

Охотники, любящие родную природу, найдут в этой книге для себя много нового и ин-

Сергей ФОКИН



№ 4 (1247) 27 ФЕВРАЛЯ — 12 МАРТА 2019 ГОДА

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР П.Н. ГУСЕВ; ЗАМ. ГЛ. РЕДАКТОРА, ШЕФ-РЕДАКТОР РЫБОЛОВНОГО ОТДЕЛА А.Е. МАИЛКОВ.

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Погода в середине февраля превратила рыбалку в великолепный отдых в европейской части страны. Снег осел, подтаял, уплотнился, ходить по льду стало очень комфортно. Слабый морозец, руки и ноги не мерзнут, но немного мешали порывы сильного и переменного по направлению ветра. Есть, конечно, исключения.

а Средней и Нижней Волге трудности создавали снегопады, да и надежность льда желает лучшего. На востоке картина с любительской рыбалкой стандартная для данного времени года, а вот в Калининград фактически пришла весна. Лед ненадежный, но рыба ловится хорошо. Сложнее всего сейчас рыболовам Сибири. Морозы прошли, оставили за собой толстый лед и предзаморное состояние рыбы на озерах и водохранилищах. Но повсеместно клюют окунь и щука.

Хотелось бы отметить тот факт, что уже месяц, как крупный окунь поднялся почти под лед и не обращает внимания на мелкие приманки. Характерно, что глубина в конкретной лунке может не иметь никакого значения.

На водоемах с хорошим кислородным режимом не очень понятно поведение щуки. Такое впечатление, что хищник хаотично мигрирует по акватории. Важно то, что не видно взаимосвязи между рельефом дна и направлениями миграции. При этом щука не сбивается в какие-то стаи, а распределяется по площади. В целом рыба в прошедшие дни

активно перемещалась, как в водоемах с течением, так и в озерах и карьерах. Даже на щуках стало заметно меньше пиявок.

На больших водоемах несколько снизилось количество рыболовов в палатках и заметно больше стало тех, кто занялся активным поиском не только судака, но и окуня. Окунь на прошедшей неделе проявился практически везде, и он может претендовать на звание рыбы февраля. Даже на Волге, где начинается сброс воды, вместо ожидаемого судака местные рыболовы ловили крупного окуня.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ И ОЗЕРАХ

В Ленинградской области рыболовы разделились на тех, кто ловит корюшку, и тех, кто по озерам охотится за окунем. На Чудском озере очень неплохие и стабильные уловы по некрупной плотве. На Ильмене трудовая рыбалка по окуню. На озерах Селигера ловится подлещик, периодически начинает клевать лещ. Просыпается щука на оз. Велье. На проточных водоемах около Валдая очень неплохо клюют плотва и подлещик, но крупной рыбы в уловах практически нет. На просторах Горьковского водо-

хранилища рыболовов немного, так как искать крупного окуня в одиночку занятие бесперспективное, а судак клюет нестабильно. На Рыбинском водохранилище недалеко от мест стоянок автомобилей промышляют некрупного окуня, попадаются щуки. Под Волгоградом неплохо ловятся разнокалиберный окунь и некрупная плотва. Лед местами ненадежный. Ростовские рыболовы продолжают хорошую рыбалку на Маныче. Лед пока допустимой толщины. Клюют окунь, плотва и подлещик. В зарослях камыша Веселовского водохранилища поклевывает щука. На озерах Южного Урала любители довольствуются мелким окунем. На подмосковных водохранилищах с переменным успехом ловят подлещика. В уловах относительно много плотвы, на клев которой, возможно, повлияла теплая погода.

HA PEKAX

На крупных реках ожидаемого всплеска активности крупной мирной рыбы не произошло. А может быть, ее просто не нашли. А может, нашли, но молчат. На небольших реках местная рыба продолжает мигрировать, но уже по всей реке. Это может быть связано с изменением уровня воды, а может, и с тем, что рыболовы «засвечивают» места. Характерно то, что в самые верховья рыба пока не сдвигается. Там, где рыболовов практически нет, на участках, где течение ровное и лед от берега до берега без промоин, плотва, окунь и уклейка жмутся к берегу. На участках с ямами, за поворотами и на самих поворотах русла скапливаются уклейка и ерш. Здесь же можно найти подлещика и густеру. На малых реках в отдельные дни активным был окунь. Продолжала неплохо клевать мелкая щука, но забастовал пескарь.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

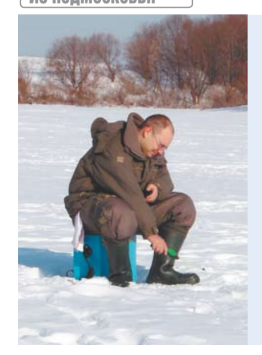
О небольших карьерах и запрудных водоемах с верхним переливом воды можно забыть до апреля. Вся рыба скопилась на далеких от растительности местах, то есть на пляжах и около обрывистого берега. Где есть возможность, рыба поднялась в низовья притоков. В предплотинной зоне наступил замор. В отдельных притоках вся рыба поднялась на несколько километров, и ее движение вверх останавливают только непреодолимые преграды в виде завалов и перекатов под мостами. На больших, глубоких карьерах самым активным был окунь, причем не самого мелкого размера. Окунь предпочитал глубины 4-6 м, но после обеда выходил на 2-3 м. Ловлю здесь упрощает знание рельефа и времени выхода рыбы к береговой зоне. Можно заранее подготовить десяток лунок в перспективном месте.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Оттепели и принудительная аэрация воды привели к образованию обширных пятен открытой воды, по размерам достаточных для ловли спиннингом. Но и подо льдом форель в целом активизировалась. Так называемые «запуски» не меняют активность рыбы в целом, это скорее чисто психологическое воздействие на самих рыболовов. Рыба мигрирует, причем не только форель, но и осетр с сигом. Все эффективнее становится использование активных приманок в виде блесен и «силикона». Поклевок больше на жерлицы, но эффективность пассивной ловли очень низкая. Рыбу выгоднее «выбивать» количеством лунок. Осетр проявляет весьма изменчивую активность в клеве. Гарантированно реагирует только на мотыля в качестве прикормки и на мотыля с селедкой в качестве приманки. Несмотря на поступление талой воды под лед, сиг просыпается очень неохотно. Реагирует на мотыля медленно, поклевки крайне осторожные.



из подмосковья



о середины февраля погода с частыми оттепелями в столичном регионе способствовала неплохой рыбалке, потому что разная рыба пришла в движение и зачастую обнаруживала себя на явно весенних местах. Дело в значительной степени испортила недавняя сильная метель с северным ветром и резким похолоданием. Это привело к тому, что клев рыбы почти повсеместно замер, а рыбалка стала лишь отдыхом на природе, причем очень некомфортным из-за пронизывающего ветра.

Итак, недавние оттепели привели к значительному изменению обстановки на Угличском водохранилище. Здесь лед почти полностью размыло до Старого Села, а ниже по течению он повсеместно стал опасен. Теперь тут от Дубны и ниже рыбачат в основном с лодок — ловят рыбу блеснением в отвес и на спиннинг. Дальнейшему распадению льда на данном водоеме способствует начавшийся сброс воды с усилением течения — в настоящее время уровень уже снизился на

метр. А рыбалка со льда здесь перешла на большие притоки водоема. Так, в последнее время окунь и плотва отлично клевали на Медведице в районе с. Романово, здесь же «гоняли» стаи подлещика и густеры.

И на Оке под Каширой разная рыба во время оттепелей явно сместилась из русловой зоны на широкие прибрежные поливы с ослабленным течением, твердым дном и с глубиной не более четырех метров. Здесь одновременно клевали крупные плотва, густера и белоглазка, попадались подлещик и окунь. Тем не менее, поймать осторожную в феврале рыбу было крайне непросто. Требовалось использование предельно тонкой и легкой снасти и компактной наживки на маленьком коючке. Оптимальной оказалась оснастка с концевым грузиком весом около 6 г и расположенным в 10 см выше него поводком длиной до метра. Основная леска 0,12 мм, поводок 0,10 мм, на крючке не более двух мотылей. Во время ловли снасть надо периодически медленно приподнимать гдето на метр и так же медленно опускать на дно — рыба часто отзывается поклевкой на ускользающую или падающую приманку.

На Рузском и Можайском водохранилищах потепления способствовали отличному клеву плотвы разного размера на глубинах не более 6 м. Рыба быстро подходила на прикормку и держалась на ней длительное время. Однако успех сопутствовал только тем рыболовам, которые не ленились использовать очень легкую поплавочную удочку или самую мелкую мормышку на тончайшей леске.

По теплой погоде интересно складывалась рыбалка на многочисленных запрудах на малых подмосковных реках. Здесь рыба стала клевать не только в верховьях, но и недалеко от плотин, и она явно сместилась в прибрежную зону на совсем небольшую глубину. Например, на р. Рожайке в Лесных Полянах у берега клевали не только приличные по размеру плотва и окунь, но брала и щука на жерлицы, даже изредка попадался речной карась.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Алексей МУРАШКО, фото автора

ИЗ КАЛУГИ

ед постепенно тает, на водотоках с сильным течением появились целые участки открытой воды и промоины. Местами трудно найти безопасный выход на лед. Но все вышеперечисленное не останавливает любителей зимней рыбалки. Немало рыболовов с мормышкой было на Оке. Большинство из них искали рыбу в затонах и заливах. Рыба, как отмечают многие из рыбаков, подо льдом есть, но не хочет есть. К примеру, под Тарусой лишь некоторым удавалось вымучить одного-двух окуней до 300 граммов весом. В основном клевали недомерки. У Воробьевой переправы, у Анненок, у Гремячево иногда удавалось найти скопления рыбы и привлечь ее к насадке подбором игры мормышкой. Тогда получалось наловить неплохой густеры и плотвы. В приловах были елец и голавль, иногда подлещик. На Угре мест для рыбалки со льда мало, а промоин и открытой воды много. Здесь уже прошли первые охоты на хищника любителей спиннинга с джигом — в большинстве неудачные. Льда практически нет на Луже под Малоярославцем. Много промоин на Суходреве у Детчино.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

едовая обстановка довольно сложная. На Нижней Волге можно пока и со льда ловить и в то же время пора рыбалку по открытой воде начинать. Побывавшие уже на таких рыбалках любители джига сообщают, что пока некоторые результаты были лишь у тех, кто использовал в качестве приманки так называемую мандулу. Несмотря на то, что и на Раскатах, и на большинстве ериков сплошного льда уже нет, найти место для рыбалки с него можно даже около Астрахани. Местами, где можно выйти на волжский лед, ловили разную белую рыбу у набережных Астрахани, у Советского поселка, у Ильинки. На севере области выше Астрахани на 100 км лед еще стоит. Тут продолжали ловить мирную рыбу у Зеленги. В черте этого населенного пункта с береговой кромки льда некоторым удается наловить крупной густеры. Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ВОЛГОГРАДА

Волгоградское водохранилище. Ездили за судаком командой из пяти человек. Приехали затемно в район Верхнепогромного. По рыбалке — один приличный судак килограмма на два и четыре берша по полкило. Удивил всех товарищ, который на старенький балансир взял с одной лунки трех судаков: 1, 2 и 3 килограмма. От берега ходили на 4,2 км.

Цимлянское водохранилище. Генералово. Клев включили в 15.30, да так, что леску рвало. Рыба хорошо ловилась на бутерброд мотыль с опарышем. Заход на лед весьма проблематичный: 15 метров по грязи по колено и потом еще по воде брести.

Дон. Кумовка. Наловили два килограмма рыбы — вся приличная по размеру. С жерлиц сняли 4 щуки и был один обрыв. Самая крупная щука весила 2,8 кг. Рыбаки, будьте осторожны на Дону! Появились промоины, которые под снегом не видно.

Калач-на-Дону. Наблюдалась подвижка судака. Попадались и трофеи. Самый большой на 5,1 кг.

Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора



ПЛОТВА СТОЯЧИХ ВОДОЕМОВ



Стойкий переход температуры через нулевую отметку и рост толщины льда открывают перед рыболовом множество возможностей и сулят интересную и весьма добычливую ловлю белой рыбы при помощи простых и нехитрых поплавочных снастей. Все, что нужно рыболову — правильно выбрать место ловли и знать простые приемы, которые и приведут в итоге к успеху.

пецифика ловли плотвы в зимнее время предполагает две основные тактики. Первая — активный поиск рыбы при помощи мормышечных снастей. За день такой рыбалки можно сделать не один десяток лунок, и чем больше акватория будет обловлена — тем выше уловы. Вторая — выжидательная тактики, предполагающая ловлю на закормленных лунках в заранее определенном месте. Плюсов у последней тактики гораздо больше — в довесок к стабильным и предсказуемым результатам рыболов получает отсутствие необходимости тратить много сил и энергии, а также возможность ловить даже в самую суровую погоду, установив над лунками палатку с обогревом.

Искать плотву следует в местах, глубина в которых приближена к максимальной по водоему. Встретить рыбу можно как на лещовых лунках на зимовальных ямах и затопленных руслах рек, так и рядом с ними, на поливе. Хороши и приустьевые участки, в которых впадающая река обеспечивает благоприятный кислородный и кормовой режим даже в глухозимье. Если речь идет о небольших водоемах, имеет смысл искать рыбу неподалеку от зарослей камыша, тростника с глубиной от 1 метра и более. Иной раз даже на столь небольшой глубине можно получить активный клев рыбы.

КАК И ЧЕМ ПРИКАРМЛИВАТЬ?

Все зависит от степени активности рыбы, а также от глубины в точке ловли. Если рыбачить доведется на небольшой, до 3 метров, глубине, прикармливать можно россыпью либо шарами, опускаемыми непосредственно в лунку. Если же под лункой более трех метров, лучше всего прибегнуть к помощи кормушки. Она же становится незаменимой в случае, когда под лункой есть хотя бы незначительное течение.

В качестве прикормки можно использовать как самодельную, так и готовый промышленный состав. Лучшими считаются темные мелкофракционные смеси, обладающие нейтральной ароматикой и активной механикой, привлекающей рыбу издалека. Если речь идет о домашней прикормке, чаще всего в ход идут панировочные сухари и молотые семечки. На незапрессованном водоеме даже такая незатейливая смесь способна показать настоящие чудеса. Ну и. конечно. 200-300 граммов мелкого кормового мотыля существенно увеличат результативность рыбалки.

КОМПОНОВКА СНАСТИ

Любители ловли плотвы утверждают, что мудрить не нужно — чем проще, тем лучше. Именно по этой причине чаще всего применяется классическая зимняя удочка с катушкой для хранения лески, удобной ручкой и длинным хлыстиком. Диаметр применяемой лески не превышает 0,12 миллиметра, венчает оснастку либо компактная мормышка, либо крючок 12-14 номера, работающий в паре с грузилом. В качестве сигнализатора поклевки применяется миниатюрный поплавок, утапливаемый под воду, либо кивок. Если речь идет о стационарной ловле, таких удочек у рыболова 2-3. В случае же с поисковой рыбалкой в ход идут классические мормышечные снасти, компонуемые по общим правилам — удильникбалалайка, компактная мормышка, чувствительный кивок из лавсана либо кабаньей щетины для анимации мормышки и индикации поклевки.

ТАКТИКА ЛОВЛИ

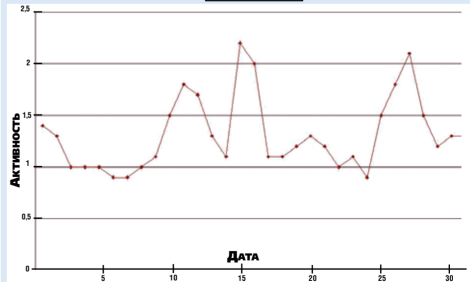
Стационарная ловля плотвы, осуществляемая на прикормленных лунках, производится чаще всего в светлое время суток. Практика показывает, что наилучший клев наблюдается с утра и в вечерних сумерках, днем его активность снижается. Периоды активного клева регулярно сменяются провалами, «лечатся» которые весьма просто — путем небольшого докорма. Если ловля происходит на глубине, а докармливать приходится кормушкой, не следует опускать ее на самое дно, чтобы не пугать рыбу. В такой ситуации лучше всего вытряхивать содержимое в метре от дна, создавая столб из кормовых частичек.

Расшевелить рыбу помогает и анимация наживки. Очень часто, после длительной паузы в клеве, стоит рыболову начать слегка пошевелить мормышку и поднять ее над дном, как тотчас следует уверенная поклевка. Помогает и постукивание крючком с насадкой по дну, в результате чего поднимается облачко мути, заметное издалека. Если рыболов сделает все правильно и ответственно подойдет к процессу ловли, хороший клев обеспечен!



ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В МАРТЕ

Прогноз составил Ревнут ГОЛОВКО, г. Обнинск



Март принято считать весенним месяцем. хотя, по мнению специалистов, весна приходит в наши края только в конце месяца, с днем весеннего равноденствия, когда солнце из южного полушария переходит в северное. Старославянское название марта Березозоль, а в народе его называли «капельником». Справедливо говорили: «Февраль силен метелью, а март — капелью». Весна уже чувствуется повсюду. Иногда даже кажется, что сам воздух пахнет весной. А вот как рыба под толстой «крышей» льда тоже чувствует приход весны, хотя до вскрытия водоема от льда еще далеко, как говорилось в одном из старых фильмов, «науке это пока неизвестно». Кривая активности в марте, как часто говорят в таких случаях — пилообразна, и если вчера на этом месте активность клева порадовал, то это совсем не значит, что и сегодня можно ожидать и рассчитывать на такой же успех. Иначе говоря, на кривую надейся, но, готовясь на рыбалку, подготовку «обеспечь» по первому разряду.





Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

НА ЗАПРУДАХ

В средней полосе нашей страны есть много малых рек с заметным течением, на которых в свое время было построено немало плотин, которые подняли уровень воды редко где более чем на три метра, что сохранило слабое течение в получившихся небольших водохранилищах. Данные водоемы стали служить не только целям мелиорации, но и для отдыха населения и, конечно, привлекли рыболовов не только летом, но и в зимнее время.

сожалению, типично речные рыбы вроде голавля, ельца или жереха встречались на запрудах только в первые годы после их образования, затем основную массу рыбьего населения стали составлять щука, окунь, плотва, уклейка и даже лещ и карась. Очевидно, причиной этого явилось изменение гидрологического режима, постепенное заиливание и зарастание акватории, что в свою очередь привело к смене кормовой базы. Но зато в подобных «тепличных» условиях обыкновенные окуньки и плотвички получили возможность вырастать до веса в килограмм и более, не говоря уж о встречающихся повсеместно громадных карасях, сохраняющих кормовую активность в текущей воде и в зимнее время. Поэтому многие запруды, не «почищенные» браконьерами, приобрели высокую привлекательность для рыбалки не только летом, но и зимой, когда на большинстве малопроточных водоемов быстро наступает так называемое глухозимье.

Для успеха зимней рыбалки на запруде надо, прежде всего, представлять себе, где и какая рыба в данный период ледостава может находиться. Так, в середине зимы, когда на отмелях с низкой проточностью станет мало кислорода из-за отмирающих водорослей, почти вся рыба

канаве обычно клюет мелочь, а также пескарь и ерш. Когда начнется весеннее таяние снега с усилением течения в русловой зоне, именно крупная плотва зачастую уходит в гущу подводной растительности, которая уже будет промываться свежей водой. Здесь ее и придется ловить, когда глубина под лункой лишь ненамного превышает высоту тела рыбы. Лунок понадобится делать много, поскольку необходимо находить окошки чистой воды среди водорослей.

На каком участке довольно протяженного водоема, чем и как ловить? Прежде всего, в начале зимы рыбалка сосредотачивается вблизи плотины — здесь и лед надежнее, и рыба концентрируется в более глубоких местах, тем не менее, соблюдая отмеченную выше «зонность». Ближе к середине зимы, когда лед окрепнет и на ощутимом течении, рыба массово сместится в среднюю и верхнюю часть запруды, а у плотины явно наступит глухозимье. Когда весной пойдет под лед талая ледяная вода, а верховья размоет, разная рыба временно скопится около плотины, но в основном займет широкие «карманы» с боков от нее, где почти нет течения. Верх она двинется уже по мутноватой и немного прогревшейся воде, но к тому времени рыбалка со льда на подобных водоемах завершится.

Для успеха зимней рыбалки на запруде надо, прежде всего, представлять себе, где и какая рыба в данный период ледостава может находиться.

сместится ближе к русловой канаве, но уйдет не далеко от границы растительности, потому что там находится основная масса корма в виде личинок, жучков и ракообразных.

Однако и в этом случае довольно узкая зона обитания будет явно поделена между разными представителями рыбьего племени. Например, щука, как засадный хищник, встанет почти вплотную к водорослям, зачастую на минимальной глубине. Окунь же, наиболее вероятно, окажется совсем близко к щуке на очень узких полочках с твердым дном около свала в русло и на верхней границе русловой канавы. По этой причине он чаще других местных рыб становится объектом охоты щуки. И если вы нашли скопление окуня, то попробуйте рядом поработать блесной или поставить несколько жерлиц — хищница, как и летом, обычно «пасет» стоянки полосатого.

Плотва же более подвижна, но самая крупная занимает весь свал в русло, в самой же русловой

Основной снастью ловли на зимних запрудах наиболее распространенных здесь плотвы и окуня служит удочка с мормышкой. Поскольку на водоемах подобного типа крупная рыба питается преимущественно естественным животным кормом, то наиболее эффективно ловить ее на имитации в виде «нимфы» или чертика, хотя со снижением активности рыбы к середине зимы неплохие результаты дает и правильно подобранная мормышка с мотылем. Правда, крупные трофеи на приманку с мотылем попадаются редко, если не считать леща и карася, которые встречаются и вообще клюют не везде. Самое главное, что относится и к ловле с насадкой, и без нее, это размер приманки. Замечено, что на запрудах, населенных, как правило, очень сытой и оттого капризной на поклевку рыбой, успех рыбалки определяется предельно малой по размеру и весу приманкой. Надо подобрать для данного места такую, чтобы она достигала дна, но ее бы немного течением сносило вниз

от лунки. Соответственно, и удочка должна быть оборудована чутким кивком, позволяющим гармонично, без сбоев, играть легкой приманкой, а жесткость пластины кивка соответствовать не только весу мормышки, но и давлению потока на леску.

Главным техническим приемом зимней ловли на запрудах без насадки будет медленная проводка приманки от дна невысоко вверх с равномерной игрой, поскольку даже на слабом течении рыба придерживается придонного уровня. Часто при ловле на чертика или «нимфу» поразительный результат дает просто замедленный подъем приманки от дна вверх — этот технический прием обычно называют потяжкой и он хорошо работает на разных водоемах, особенно при ловле плотвы и леща.

Когда в дело приходится пускать наживку, чаще всего в виде мотыля, особенно при ловле окуня в глухозимье, то тут приемов работы со снастью тоже немало. И все же основной будет

ловля со дна или около самого дна. Тут полезно пошевелить приманку на грунте или постучать ею по дну, а затем сделать пару активных проводок. Если поклевки не последовало, нужно снасть поставить стационарно, но так, чтобы мормышка с мотылем едва касалась дна — установка в натяг. В этом варианте окунь, как и плотва, обычно берет на подъем, медленно поднимая кивок вверх.

Надо под конец еще отметить, что запруды очень выручают рыболовов при зимнем ненастье, поскольку здесь почти всегда удается за очередным поворотом спрятаться от ураганного ветра под защиту береговых ветел и кустарников. Кроме того, тут и лед немного тоньше, чем на других водоемах, да и рыбу намного комфортнее ловить с малой глубины, чем в морозное глухозимье вымучивать невзрачного подлещика с десяти и более метров на обширном водохранилище, а потом по глубокому снегу долго и трудно возвращаться на берег.



НЕ ПУГАЙ РЫБУ!

Чтобы не распугать рыбу на таком мелководье и не засветить место, сверлить лед надо не спеша, с минимальным шумом, лунки от ледяной шуги не очищать прокачиванием ледобуром. Сделав одну лунку, проделывают в ледяной шуге тонкой палочкой отверстие для пропуска приманки и начинают ловлю. Если тут много травы, не дающей ловить, или явно нет рыбы, эту лунку засыпают и сверлят новую. Таким образом, находят несколько рабочих лунок, на поочередном облове которых и строится вся дальнейшая рыбалка. Кстати, подобной тактики поиска рыбы и техники сверления лунок следует придерживаться и на основной акватории запруды, поскольку и здесь глубина небольшая. И вблизи русла лунок тоже надо много, чтобы найти ряд рабочих. Рыба и здесь клюет не везде, необходимо находить буквально точки, где на дне есть коряга, бугорок, камень, пенек или какая-то иная особенность.



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора



НАСАДКИ И НАЖИВКИ ДЛЯ ПЛОТВЫ ЗИМОЙ

Кажется, для ловли плотвы-сороги зимой невозможно придумать какую-то новую насадку. Все придумано, проверено, опробовано на сотнях и тысячах пойманных изящных плотвичках и мощных красноглазых рыбинах, которых можно назвать только сорогой.

отыль, синтетический мотыль, опарыш, кастер (окуклившийся опарыш), червяк, личинка ручейника, личинка репейной моли, личинка чернобыльника (полынная моль), манная болтушка с добавкой шоколада, сгущенного, сухого молока, сухих сливок, какао, майонеза, яичного порошка, хлеб, тесто, плавленый сыр... Все добавки к манной болтушке могут варьироваться в разных сочетаниях под вкусы плотвы определенного водоема. Растительные насадки применяются зимой реже, лишь в длительные оттепели и ближе к весне. Суровые условия зимы требуют питательной белковой пищи, которую могут дать только наживки в виде червей, опарыша, личинок и прочих шевелящихся организмов неприглядного вида...

УСАТАЯ НАЖИВКА

Но есть еще одна наживка, о существовании которой я не знал до одного случая. Было это на Волге, в Коротнях — бывшем поселке, который затопили воды Чебоксарского водохранилища. Ну, а если ориентироваться на жилье настоящее, где живут люди, то напротив места, где стояли на льду мои жерлицы, виднелся на противоположной стороне Козьмодемьянск. Немного правее, выше по течению, чернели обрывистые уступы высокого

— ждать судака и щуку. Но вот проблема: тех сорожек-плотвичек, которых я привез с собой в кане из города, уже не хватало для того, чтобы наживить жерлицы. Налимы попались на этих рыбешек, да оборвал несколько снастей, крючки которых налимы завели в коряги. Тоже рыбки ушли в минус... Но плотва с утра не ловилась совсем, хоть что сажай на крючок. А время подходило судачье да щучье. Одного судака я уже взял, на два килограмма потянул. Тем обиднее было из-за нехватки живца.

И тут со стороны Козьмодемьянска два рыбака пришли. Сели на мои готовые лунки, где ничего не клевало, и принялись таскать одну за другой сорожку да сорогу... Спрашивать было стыдно, но когда рыбаки ушли дальше, видимо, в поисках крупной сороги, я подошел к лунке и увидел рядом с ней несколько рыжих тараканов... Неужели в них причина хорошего клева у местных рыбаков? Преодолевая брезгливость, насаживаю таракана на мормышку и опускаю в лунку. И сразу — поклевка! Потом — еще и еще... На пяток тараканов я наловил с десяток живцов, как раз столько и не хватало, чтобы с запасом, а потом хорошо обрыбился и по хищнику. Так открыл я для себя новую насадку. Но вот проблема — не стало тараканов в нашем мире, пронизанном радиоволнами и высокими частотами...

Второпях забыли мы со Славкой мотыля и опарыша в своих холодильниках, куда прячем наживку в самое потаенное место, чтобы жены не заметили...

правого берега, на которых раскинулся городок, известный как Васюки в романе Ильфа и Петрова «Двенадцать стульев». Ну, а я устроил свое жилье прямо на льду. Здесь и ночевал. Не ради экстрима был ночлег на льду да в двадцать градусов мороза. Просто идти на берег ночевать далеко, не менее семи километров. А лед покрыт толстым слоем сырого снега, под которым хлюпала вода. Себе дороже шлепать долгие километры по такой хляби. А тут я вполне комфортно устроился. Наломал сухих жердей, торчащих изо льда, а потом пробурил не до конца лунки и вставил жерди в них, притоптав сырым снегом. На каркас натянул полиэтилен, соорудив навес, закрытый с трех сторон. Под навес положил жердей, сверху коврик — постель готова. Заготовил дров, также наломав их в затопленном лесу по кромке льда, и развел костер рядом с навесом. Спать можно, только за костром следить надо, чтобы не провалился в полынью, которую сам и выплавил во льду.

Но спать не пришлось. Ночью ловил на жерлицы налима, а к утру поднял живцов в полводы

ЗАБЫЛИ МОТЫЛЯ...

Не буду утверждать, что сделал какое-то открытие в применении пенопласта для ловли плотвы. Нет, это уже сделали до меня, и новое открыть в рыбалке довольно трудно, хотя нередко мы импровизируем и постоянно что-то добавляем свое. Здесь же я хочу лишь рассказать, как мы выкручивались из одной очень неприятной ситуации и как все завершилось, причем успешно. И могу сказать, что этот случай заставил нас отнестись к насадке пенопласта на крючок более серьезно. До этого ни за что бы ни стали заниматься такими экспериментами...

Итак, мы собрались на ловлю сороги-плотвы и щуки на жерлицы на Волгу, конкретно на место, называемое Коротни. А еще более конкретно — к так называемым «Тополям», высоким деревьям на берегу, видимым издалека. Место это славилось среди рыбаков тем, что по кромкам ям ловился здесь подлещик-лещ, где-то можно было найти и крупную плотву, а ближе к руслу-фарватеру и судака неплохо блеснили



вместе с бершом. Конечно, беднее стало это место по сравнению с благословенными для рыбаков временами, когда воды Чебоксарского водохранилища только пришли сюда. Тогда брало «все» и на «все»: полуторакилограммовые окуни, сорога на кило, лещи тяжелее двух килограммов, щука до пуда весом, судаки на восемь кило... Словом, Эльдорадо, да и только, понятно — для рыбаков, но не для экологии. Какая только рыба ни лежала на льду, ее и не прятали сразу в ящики, как сейчас, чтобы не «засветить» место. Прошло то время... Но по старой привычке все так и ездим к «Тополям», хоть и уловы стали скромнее.

В это утро мы проспали, Славка и я. Причем, как выяснилось позднее, по одной схеме: звонит будильник, а мы ему — сейчас-сейчас, еще немного подремлю и встану... Потом нас разбудил уже товарищ, который сегодня за рулем, мол, спите, охламоны, а я тут должен по городу мотаться, заезжая за вами, и потом еще каждого по отдельности с постели поднимать!..

Так, второпях, и забыли мы со Славкой мотыля и опарыша в своих холодильниках, куда прячем наживку в самое потаенное место, чтобы жены не заметили... Но поняли это только на льду, когда снасти размотали и приготовились ловить. А насадка-наживка в этот раз была на нас. Рома отвечал за транспорт.

Ну, где мотыль, опарыш, засони, доставайте! — скомандовал Роман, готовя удочку.

Я прошелся по карманам — пусто. У Славки — та же история... На нас было больно смотреть. А Роман вообще залютовал:

– Я вас сегодня, господ вельможных, с постелек чуть ли не на руках... А потом за сто десять кэмэ на рыбалку, извольте, господа, отведать русской рыбалки... А они, тунеядцы, даже мотыля дома оставили!..

Да, Рому можно понять. И прав он на сто процентов. Но надо что-то делать. Не обратно же ехать. У рыбаков клянчить насадку — тоже не дело. Да и далеко они. От быстрого движения торопливых мыслей начали плавиться мозги. И тут осенило...

 Слава, давай-ка вон ту подушечку, что под себя клалешь! Она из пенопласта

Славка все понял. Он вышелушил из листа пенопласта горсть шариков и протянул мне. А я достал из пакета кусок сыра, булку с ванилью и начал втирать в шарики смесь из того и другого.

Где тут аттрактанты-ароматизаторы найдешь? Рома с иронией смотрел на мои приготовления. Но когда я насадил пожелтевший от сыра

шарик на крючок мормышки, а вскоре и вытянул первую плотву, он быстро все понял и принялся торопливо наживлять снасть.

Вскоре мы уже наловили некрупной плотвысорожки для жерлиц, а у Ромы среди живцовой сорожки попадалась и вполне увесистая сорога. Он мормышечник, не щукарь, и навыки ловли белой рыбы покрепче, чем у нас со Славкой. Но рыбалкой в этот раз остались довольны все, к тому же и опыт ловли на пенопласт приобрели...

ЗИМНЯЯ ПРИКОРМКА СВОИМИ РУКАМИ

Я обычно готовлю прикормку сам, и рецепты эти не новы и не очень оригинальны, но при правильном применении данная прикормка для ловли плотвы и леща дает положительные результаты. Понятно, что обязательным условием является присутствие крупной плотвы и леща в конкретном месте ловли. В ином случае можно закормить всю окружающую акваторию, и результатом будут лишь поклевки мелких плотвичек и густерок.

Поскольку ловля происходит у фарватера, на течении, то прикормку готовлю по примеру фидерной — вязкую, крутую. Основой ее служит пшенная каша, как вязкая, хорошо распаривающаяся и легко вымывающаяся сквозь ячейки или отверстия кормушки, особенно когда применяются фидерные кормушки, которые хорошо подходят и для зимней донки. Также готовлю горох, отваривая его до состояния пюре. Для большей вязкости и создания пищевой мути отвариваю овсяный «Геркулес». Все это перемешиваю в однородную массу, добавляя панировочные сухари, пережаренные или скорее подрумяненные молотые белые сухарики. Также добавляю жмых или молотые слегка поджаренные семечки. (Летом для создания сладкого бисквитного вкуса в подобную смесь примешиваю молотые пряники и сахарное печенье, а также подливаю фруктовый сироп). Как наполнитель, подходят вареная перловка и пшено + сухая кукурузная и ячневая крупа, нерафинированное масло, ванилин. Уже на месте в готовый наполнитель, которым служит каша, подсыпаю сухой кукурузной мелкой крупы и манки, также добавляю отруби и сухое молоко, чтобы прикормка лучше «пылила».

Если ловля производится на мотыля, то добавляю в прикормку немного раздавленного мотыля и мелких живых личинок. Если — на червя, то в прикорм идут нарубленные черви. Можно добавить немного готовой смеси для ловли плотвы и леща зимой, а также сироп «Конопля в рыбе», «Красная икра» для холодной воды.





ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



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

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



Продолжение ответа «Отечественные однокурковые двустволки». Начало «Вертикалки ЗМЗ «Олень» из Златоуста» см. в «РОГ» № 3 за 2019 год.

ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ОДНОКУРКОВЫЕ ДВУСТВОЛКИ. ВЕРТИКАЛКИ ИЖ-56 «БЕЛКА» ИЗ ИЖЕВСКА

Со второй половины 1950-х годов пуледробовые однокурковые двуствольные ружья стали изготавливать и в Ижевске, прототипом была заводская одностволка ИЖК. Однако ижевские модели получились совершенно иными, в отличие от златоустовских. Уже в 1956 году выпущены первые образцы большой группы однокурковых двустволок-вертикалок ИЖ-56 «Белка» с разными стволами в блоке, в том числе с одним нарезным стволом под патрон калибра .22LR и другим гладким небольшого 28-го или 32-го калибра. Год начала производства отражен в маркировке, а разработаны они годом раньше. Название «Белка» отчасти раскрывает назначение, с ними охотятся там, где для отстрела дичи достаточно оружия небольших калибров. В нашей стране это одни из самых известных ижевских двойников середины XX века.

Ружья ИЖ-56 «Белка» снабжены серединным курком с наружной спицей, отогнутой вправо на части образцов. Блок стволов запирается нижним клином, входящим в паз в торце длинного подствольного крюка и управляемым нижним рычагом запирания, как и прототип. Стволы соединены в блок по вертикали муф-

тами в дульной и казенной части и посередине. Переключатель стволов с кнопкой-фиксатором в центре смонтирован на верхнем хвостовике колодки, в переднем и заднем положении он фиксируется кнопкой. Прицельные устройства открытые — мушка и целик на колодке, который представляет собой отдельную деталь и может быть перемещен при пристрелке. Прицельная линия получилась длинной. Основание верхней антабки установлено на нижнем стволе или на промежуточной муфте, нижняя антабка ввинчена в гребень ложи.

Приемы обращения с двойникамивертикалками ИЖ-56 «Белка» обусловлены конструкцией. Ударный механизм один, курок с наружной спицей один, спусковой крючок один, курок взводится перед каждым выстрелом из нижнего или верхнего ствола. Необходимость всякий раз взводить курок не вызывает затруднений при обращении с этим оружием, так как калибры стволов разные и в каждом столе патрон со своим снарядом. Конечно, какуюто дичь, например рябчика, можно отстрелять как из гладкого ствола, так и из нарезного, но достаточно только одного выстрела. Охотник взводит курок и интуитивным движением пальца переводит ударный механизм на ствол с нужным снарядом.

Первая модель ИЖ-56-1 «Белка» оборудована комбинированным блоком стволов длиной 650—725 мм, в котором нижний нарезной предназначен под патроны калибра 5,6 мм, а верхний гладкий 28-го или 32-го калибра для дроби. Причем первые экземпляры были со стволом 32-го

калибра. В дульной и казенной муфте стволы, изготовленные из стали марки 50A, смонтированы на прессовой посадке и зафиксированы штифтами. Часть экземпляров выпускалась с хромированным каналом гладкого ствола. Баллистические процессы в канале гладкого ствола и нарезного калибра .22LR различны, поэтому длина нарезного ствола составляет 450 мм, вполне достаточно для хороших показателей боя.

Несмотря на разные стволы, модель ИЖ-56-1 «Белка» выглядит пропорционально, так как на коротком нижнем стволе имеется удлинитель с гладким каналом большего диаметра, чем нарезной канал, вытянутый вплоть до дульного среза блока так, чтобы скрепить стволы дульной муфтой. Гладкая удлинительная часть нижнего ствола какого-либо влияния на баллистику нарезной части этого ствола не оказывает, фактически это декоративная надставка, и со стороны дульных вылетов стволы производят впечатление одинакового калибра. Практически одновременно выпускалась однокурковая двустволка ИЖ-56-2 «Белка», фактически та же самая модель, но отличающаяся тем, что нижний короткий нарезной ствол помещен в кожух. Однако при этом пришлось уменьшить длину блока стволов до 650 мм.

Цевье на модели ИЖ-56-1 «Белка» системы Deeley — Edge съемное и прочное, так как нижний ствол небольшой, соответственно и желоб под него в древесине цевья тоже неглубокий. Ложа с шейкой прямой, как правило, формы или полупистолетной изготавливалась из выдержанной древесины березы и даже бука.

Однокурковая двустволка ИЖ-56-1 «Белка» быстро стала популярной, ее приобретали охотники из разных уголков нашей страны, преимущественно удаленных, где можно постоянно пользоваться ее достоинствами, обусловленными разными снарядами небольших калибров. Стоила она 565 рублей, как и златоустовская однокурковая двустволка 3МЗ «Олень», несколько дороже оценивалась модель ИЖ-56-2 «Белка», а также и те экземпляры с хромированными каналами стволов.

Однако со временем в процессе перезаряжания при открытом блоке стволов выяснилось, что маленькую гильзу патрона калибра .22LR трудно быстро удалить из патронника нижнего ствола, частично прикрытого выдвинутым экстрактором. А очередной патрон не менее трудно вставить в патронник, особенно в непогоду, когда застывшие руки теряют гибкость и чувствительность. Кроме того, прицеливанию мешал целик, смонтированный на колодке близко к глазу стрелка. С учетом всех обстоятельств ружье ИЖ-56-1 «Белка» выпускали сравнительно недолго, с 1956 по 1958 год изготовили примерно 32 000 экземпляров, и перешли на более удобную модель.

В 1958 году появилась окончательно доработанная однокурковая двустволка ИЖ-56-3

«Белка», показанная на фотографии 1 из каталога «Внешторгиздат» 1965 года в архиве автора. Основная маркировка ИЖ-56 и название «Белка» сохранились, однако на самом деле получилась новая модель с другим расположением стволов в блоке, но с прежней кинематикой взаимодействия курка с бойками. Верхний ствол нарезной под патрон кольцевого воспламенения калибра .22LR, а нижний ствол гладкий 28-го или 32-го калибра с небольшим дульным сужением. Длина блока стволов составила 650 мм, то есть нарезной ствол удлинили, а гладкий несколько укоротили не в ущерб внутренней баллистике. Патронник и канал нижнего ствола защищен хромовым покрытием. Перезаряжать стало несравненно удобнее, маленькая гильза патрона калибра .22LR в верхнем стволе непосредственно под рукой.

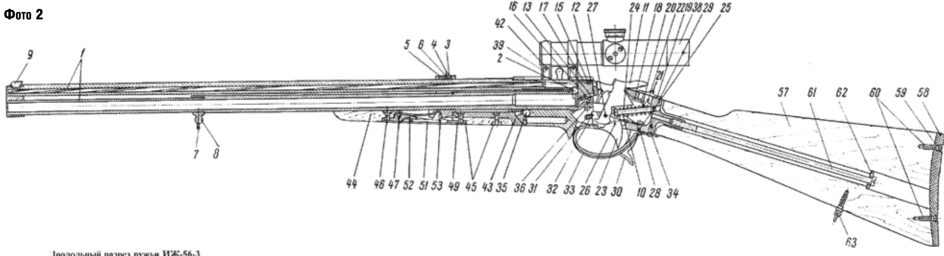
Стволы на однокурковой двустволке ИЖ-56-3 «Белка» соединены в блок широкой казенной муфтой на прессовой посадке, промежуточной с установленным на ней целиком и дульной муфтой со смонтированной на ней мушкой. Причем в дульной муфте верхний нарезной ствол неподвижен, а нижний гладкий установлен на скользящей посадке для компенсации деформации стволов при стрельбе. Схема модели ИЖ-56-3 «Белка» показана на фотографии 2 из каталога «Разноэкспорт» 1973 года в архиве автора. Целик перемещен подальше от глаза стрелка, прицельная линия стала короче, но прицеливаться с открытым прицелом стало намного удобнее. Неподвижный целик укомплектован подпружиненным откидным целиком для прицеливания на дистанцию до 100 м из верхнего нарезного ствола. Функцию прицельной планки отчасти выполняет короткая площадка на казенной муфте, которая является основанием для кронштейна оптики.

Расположение в блоке верхнего узкого ствола и более широкого нижнего обусловило конструкцию цевья. Нижняя часть цевья системы Deeley — Edge запирает поперечную шарнирную ось и при разборке ружья снимается. На блоке стволов винтами закреплены верхние боковины-щечки, которые прикрывают нижний ствол до половины. К ним вплотную примыкает нижняя съемная часть цевья с широким пазом под нижний ствол. Ложа, как правило, с шейкой прямой формы.

Ижевские конструкторы постоянно учитывали эргономику охотничьего оружия, поэтому на ряде экземпляров ИЖ-56-3 «Белка» монтировали курок с отогнутой вправо спицей, чтобы не мешала прицеливаться и не перекрывала обзор. Необходимые клейма проставлялись на длинном подствольном крюке блока стволов, в том числе фирменное клеймо завода Ижмех, номер ружья, год выпуска, например «1960 г», калибры стволов, например «5,6/28», испытательные и контрольные клейма. Масса его составляла 3,0 кг.

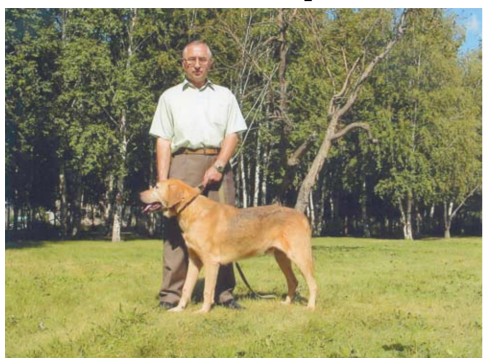
Выпускалось пуледробовое ружье ИЖ-56-3 «Белка» с 1958 года по 1964 год, изготовлено почти 77 000 экземпляров. Стоило оно несколько дороже предыдущей модели ИЖ-56-1 «Белка». Несомненно, что удачная конструкция способствовала его популярности. В 1960-е годы и позже оно включалось в буклеты и каталоги Всесоюзного экспортно-импортного объединения «Разноэкспорт».

Ружья группы ИЖ-56 «Белка» и в настоящее время пользуются популярностью, некоторые поступают на вторичный рынок. Потертые экземпляры со стволами в хорошем состоянии нередко восстанавливают, конечно, рассчитывая затраты в разумных пределах. В этом случае важна квалификация мастеров, чтобы отремонтированное ружье сохранило фирменные черты и не выглядело блестящей поделкой.



Михаил АЛФЕРОВ, фото автора

НАСТОЯЩИЙ ГОНЧАТНИК



Гончие были смыслом всей его жизни. Вначале держал смычок, потом четыре-пять, а затем и небольшую стаю. 1 марта ему исполнилось бы 70 лет.

льберт Алексеевич Военный родился в Тюмени 1 марта 1949 года в семье музыканта.

Его отец окончил Одесскую консерваторию, был участником Великой Отечественной войны. Музыкальный слух передался и сыну. Альберт Алексеевич очень понимал и ценил голоса гончих. Большим его желанием было возродить былую славу русских гончих. Стремился восстановить и закрепить фигурные голоса у них.

С детства он страдал пороком сердца, но сильная воля и целеустремленность заставили его заниматься спортом. С 12 лет стал заниматься греко-римской борьбой. К 19 годам был кандидатом в мастера спорта. В 20 лет встретил очаровательную девушку Надежду и, не раздумывая, предложил ей руку и сердце.

Союз оказался очень удачным. Надежда действительно стала любовью и надеждой на всю жизнь. Семья и учеба в Индустриальном институте потребовали много времени, пришлось оставить спорт и работать на двух работах. Женитьба привела не только к крепкой семье, но и к новому виду спорта — охоте.

Отец, то есть отчим жены Надежды Николаевны, Вильгельм Евгеньевич, был заядлым охотником. Жизнь у него была сложная. Немец с Поволжья, во время Великой Отечественной войны, как и многие другие, был репрессирован и сослан, затем — трудовые лагеря. Как бы жизнь не ломала судьбу (такие были годы), Вильгельм Евгеньевич Кюкен понимал и зла ни на правительство, ни на людей не держал. После войны работал в краеведческом музее, в отделе природы, в университете на кафедре биологии — все лето проводил со студентами на практике по орнитологии.

С детства Вильгельм Евгеньевич, имея страсть к охоте и собакам, научился делать чучела. Известный таксидермист оставил после себя плеяду учеников, которые сейчас работают по всей России: на Алтае, в Питере, Москве и других городах.

Постоянно принимал участие в научных экспедициях. «Отец воспитывал меня с года. рассказывает Надежда Николаевна. — Постоянно мы с отцом, мамой, сестрой и собаками — в лесу. Считаю, что мужчина должен быть охотником». Вот этот удивительный человек привил Альберту Алексеевичу любовь к охоте и охотникам. Сразу после свадьбы Надежда Николаевна пошла с отцом в охотничий магазин и купила мужу в подарок первое ружье и патронташ. С этим ружьем Альберт Алексеевич проохотился всю свою жизнь. Позже она ему подарила другое ружье, очень дорогое, с красивой гравировкой, оно по наследству перешло их сыну. Были у него и другие ружья, но он очень любил свое первое.

Отец всегда держал собак разных пород: гончих, лаек, ягдтерьеров, фокстерьеров, очень любил их и эту любовь привил Альберту Алексеевичу.

Через год после свадьбы Альберт Алексеевич соорудил пристройку к дому своей матери и тогда же завел свою первую гончую Динго. Постоянным и единственным спутником на охоте был его тесть. Понимание было полное, и без добычи никогда не возвращались.

Динго переболел чумой и вскоре погиб. Какой-то период пришлось охотиться с лайками. Альберт Алексеевич очень тонко понимал каждое животное и добивался работы от каждой собаки.

Уже имея семью, Надежда Николаевна и Альберт Алексеевич окончили институты, а Альберт Алексеевич — два, второй был Плехановский. Целеустремленный человек целеустремлен во всем, и в частной жизни, и в охотничьей, и на работе. За всю свою жизнь, наверное, перепробовал все профессии, какие только существуют. Был электриком, пожарным, грузчиком, бригадиром грузчиков, заместителем директора северной базы, директором, заместителем председателя Облпотребсоюза, генеральным директором акционерного общества... На охоте всегда был выносливым, обладал удивительным чутьем. Вильгельм Евгеньевич всегда удивлял-

к гончим во главу угла. Знал всех знаменитых гончих в России, помнил их происхождение. Потомков своих собак постоянно отслеживал, следил за их развитием. Охотникам, относившимся халатно к щенку, повторно уже никогда не выделял.

Надежда Николаевна отмечает, что «гончие стали смыслом жизни последних лет Альберта Алексеевича. Я ему не мешала, хотя, конечно, не могла быть довольной его постоянным отсутствием и тем, что часто из-за охоты и собак страдали домашние дела, да и работа тоже. Вначале держал двух-трех гончих, потом четыре-пять и так довел до 40 единиц, за гончими ухаживал сам. Редкий день не выезжал в лес в нагонку. Брал шесть-семь собак, усаживал в «Ниву» и уезжал в лес на целый день. Но я давно с этим смирилась. Кормил собак строго по расписанию. В рацион входили: обязательно мясо, молоко, морковь, овсянка + витамины. Строго следил за сроками прививок, принимал профилактические меры. Сам делал прививки и уколы, предписанные ветврачом. И что удивительно: собаки понимали, что он их лечит, не сопротивлялись, терпеливо переносили уколы. Сам поражался такому поведению животных. В последние годы зайцев практически не стрелял. Говорил, что жалко, а если и добывал, то только чтобы поощрить гончих после длительной работы. Главной увлеченностью стала прослушка гончих».

Музыкальный слух Альберту Алексеевичу позволял слышать все оттенки голоса отдаваемой гончей на следу.

Свою любовь к гончим и охоте привил и своему сыну Альберту Альбертовичу.

Моя встреча и знакомство с Военным Альбертом Алексеевичем состоялась 27 июня 2004 года в Ярославле.

В то время там проходила Всероссийская выставка русских гончих и туда съехались гончатники со всей России. Организация выставки ярославцам не удалась. Ринги были очень маленькими, а трава на них выше пояса. Размечали ринги утром, перед началом выставки. Гончих было много, они не помещались на рингах, и эксперты были вынуждены проводить экспертизу в несколько этапов, разбивая возрастную группу на несколько частей. В итоге ни зрители, ни сами участники не поняли, на каком месте прошел их питомец и заслуживает ли он такой оценки и места в ринге. Вообще — не выставка, а пародия на нее.

Среди многочисленных участников и зрителей я нашел Альберта Алексеевича, поздоровался и сказал, что видел его в ринге на 9-й Всероссийской выставке в Тамбове с выжлецом Бушуем

Редкий день не выезжал в нагонку. Брал шесть—семь собак, усаживал в «Ниву» и уезжал в лес на целый день. В последние годы зайцев практически не стрелял.

ся тому, как Альберт Алексеевич чувствовал зверя.

После Динго у Альберта Алексеевича была русская гончая Угрюм. Он имел оценку экстерьера «очень хорошо», хорошо работал и дожил до старости.

В угоду развития собаководства, в основном гончих, Альберт Алексеевич на заре своей семейной жизни убедил жену, и они поменяли двухкомнатную квартиру на частный дом, на окраине города. Построили вольер и содержали всегда 5—6 гончих. По молодости Альберт Алексеевич пытался освоить многие породы охотничьих собак: лаек, фокстерьеров, ягдтерьеров. Все собаки всегда были с богатыми родословными, и от всех выращенных щенят он добивался хорошей работы. Но охота с норными не так завораживала, как охота с гончими. И Альберт Алексеевич принял решение заниматься только гончими.

Гончая — душа русской охоты. Он ушел в эту породу с головой. Перестал читать что-либо, кроме литературы о гончих, находил старинную литературу и с головой погружался в чтение. Надежда Николаевна рассказывает, что, когда ехала в Москву в командировку, бегала по букинистическим магазинам, искала старые издания по списку. Иногда удавалось что-нибудь приобрести, радости не было придела. Страсть к гончим совсем захлестнула. Последние десять лет жизни Альберт Алексеевич поставил интерес

1050/01. Но подойти тогда не смог, занимался организацией и текущими вопросами по выставке. Постоянно звали то в один конец выставки, то в другой, то призов не хватало, то еще чтото. Бушуя 1050/01 я имел честь судить в составе экспертной комиссии на 5-х Межобластных состязаниях гончих памяти Н.П. Кишенского в Твери. Наша комиссия расценила работу Бушуя на диплом I степени с голосом 9-4-4, и он на этих состязаниях стал полевым чемпионом. И вот теперь он у вас. Меня тогда очень поразил и очаровал голос выжлеца, до этого я подобного не слышал и принял решение проследить за его потомками. Передает ли он свой голос или нет. «А что вы хотите?» — спросил меня Альберт Алексеевич. Я ответил, что такой феномен нельзя оставлять без внимания. Надо проследить за потомками, а затем описать, чтобы люди знали и ориентировались в селекционной работе на голоса, и попросил Альберта Алексеевича, когда будут приходить ему справки на потомков Бушуя о том, что они получили экстерьерную оценку и полевой диплом, высылайте их копии мне. Он пообещал. Мы обменялись адресами и телефонами. Разговаривали мы недолго, но за то короткое время, что беседовали, у меня сложилось очень хорошее впечатление об этом человеке.

Интеллигентное, приятное лицо явно располагало к беседе. Культурный, мягкий. Речь тихая и спокойная. Когда говорил о Бушуе, в глазах горел огонек, а на лице была приятная улыбка. Я сразу Е-mail: classifieds@mk.ru

Объявления принимаются по
адресу: Москва, ул. 1905 года, дом 7,
1-й этаж, РИА "О'КЕЙ". пн.—пт.: 10.00—18.00.
Справки по тел.: (495) 781-47-32, (495) 781-47-43

прием объявлений по телефону

Оплата в любом отделении Сбербанка. **Наши реквизиты:**

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

предлагаю

□ профессиональная натаска легавых.т. 8-903-833-63-55 Демидов

продаю

- □ подрощенные щенки эстонской гончей; русские гончие взрослые т. 8-925-198-45-03
- □ продаются щенки русско-европейской лайки т. 8(929)608-02-29
- □ щенки Восточно-Сибирских лаек.т. 8-929-913-45-51
- □ щенки дратхаара. Элитные рабочие родители т. 8-916-203-10-20 Юрий
- □ щенки шотландского сеттерат. 8-968-542-63-55

понял, что человек он целеустремленный и имеет большое желание развести гончих с фигурными голосами и чтобы они имели стойкую передачу потомству. Бушуй 1050/01 попал к нему уже глубоко испорченный. Последнее время избалованный вязками, пока был у А.А. Виноградова, практически перестал работать. Альберт Алексеевич очень много работал с ним, проявлял упорство, терпение, умение и все-таки восстановил его как рабочую единицу, выставил на межобластные состязания в Верхнем Уфалее. Там Бушуй 1050/01 заработал диплом III степени по зайцу-беляку. Альберта Алексеевича это вдохновило, он стал еще больше работать с выжлецом. Выставил его на Всероссийских состязаниях в Марий-Эл в 2004 году, и вот удача, Бушуй 1050/01 успешно выполнил экзамен, его расценили на диплом II степени и оценили голос как «Лучший голос России». Мы радовались! Альберт Алексеевич, как и обещал, выслал мне справки на потомков, я готовил книгу о Бушуе 1050/01. Мы часто перезванивались.

Много было проектов по записи голоса п/ч. Бушуя 1050/01 и других его голосистых гончих. Кроме Бушуя, у него еще были гончие с очень прекрасными голосами да еще подрастали потомки от них. Он верил, что правильным подходом можно развести гончих с сильными и фигурными голосами. Если когда-либо какой-нибудь потомок Бушуя срабатывал на диплом или становился полевым чемпионом, Альберт Алексеевич ликовал как младенец. Он сразу же звонил мне и говорил: «Михаил Николаевич, поздравь меня, еще один потомок стал полевым чемпионом».

Я радовался вместе с ним и, конечно, от всей души поздравлял его. Последний звонок он мне сделал в октябре 2006 года, и с радостью сообщил, что еще один потомок п/ч Бушуя 1050/01 стал полевым чемпионом на межобластных состязаниях в Верхнем Уфалее. Мы долго разговаривали, радовались, делились впечатлениями, а 12 декабря 2006 года Военного Альберта Алексеевича не стало. Трагический случай оборвал его жизнь. Ушел из жизни так рано замечательной души человек, который своими знаниями, умением и целеустремленностью внес бы большую лепту в развитие у русской гончей России фигурных голосов.

В октябре 2008 года, на межобластных состязаниях в Волгоградской области, шестой потомок Бушуя, Плакун 1659/04, С.В. Житенёва, стал полевым чемпионом по зайцу-русаку. А в октябре 2009 года там же Плакун подтвердил свое чемпионство и вторично стал полевым чемпионом межрегиональных состязаний. И как же у меня затосковала душа, что нет Военного и не могу я ему позвонить, сообщить и поздравить с уже шестым двукратным полевым чемпионом, потомком его Бушуя 1050/01.

Надеюсь, что увлечение отца продолжит молодой Военный — Альберт Альбертович, и мы еще услышим эту фамилию.



Александр ЯРЦЕВ, эксперт Всероссийской категории, фото автора

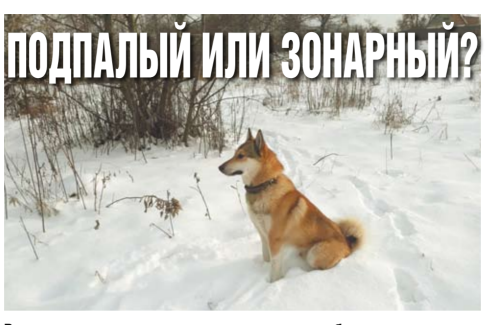
е секрет, что собаки черно-подпалого окраса нет-нет да появляются на рингах. Количество их начинает расти, когда один из производителей (как правило, отец), имеющий высокие полевые дипломы, активно используется в племенной работе. В качестве примера можно привести черно-подпалого Угадая 1008/лзс А.И. Чеботарева, прямого потомка самого Таежника Бахарева (питомника «Красная звезда»), основателя заводского разведения западносибирских лаек. Угадай присутствует в каждой современной родословной и не по одному разу

От принадлежащих лично мне сук дважды рождались черно-подпалые щенки, хотя оба производителя имели стандартные окрасы (и предки, 4-5 колен). Первая сука появилась от вязки моей Сойки 0989/95 с Каем-Дилас 0215/93 Семина, привезенного с Алтая, вторая от моей Ясны 7951/17 и Ягул-Саяна 5473/15 Федянова, привезенного из Удмуртии.

В рингах ЛЗС и на просторах интернета постоянно ведутся горячие споры по поводу лаечных окрасов. Владелец, раздвигая шерсть своего черно-подпалого питомца, с пеной у рта доказывает, что окрас зонарный, так как подшерсток серый, волос имеет по-разному окрашенные зоны и т.д.

Дабы внести ясность, приведу описания окрасов из книги «Общий экстерьер собак (Пособие для курсов судей-экспертов по собаководству) З.С. Опариной.

Подпалые собаки могут иметь разный основной фон, но, как правило, более темный, чем подпал, т.е. черный, коричневый, рыжий, серый, и подпалины более светлого тона, которые располагаются в определенное порядке, на строго предписанных местах, и имеют характерный рисунок (ротвейлер, доберман). Подпалины расположены над глазами, на груди (два трехуголь-



В последнее время на выставках охотничьих собак в рингах западносибирских лаек, разных регионов России, стали появляться собаки черно-подпалого окраса. По этому поводу уже сломано достаточно много копий, и настало время принять однозначное решение о правомерности подпалых окрасов в стандарте ЛЗС.

ника), на внутренних сторонах конечностей и на животе.

Зонарно-серый, или волчий, окрас характерен неоднородностью окраса волоса, который имеет светлое основание и несколько беспигментных участков, как бы делящих волос на черный, светлый, желтый, чем и создается общее впечатление волчьего зонарно-серого окраса. Кроме зонарно-серого, встречаются и другие варианты, например зонарно-рыжий.

Постоянный окрас у таких щенков проявляется после смены щенячьего волоса.

В существующем стандарте на породу ЛЗС подпалый окрас не упоминается вовсе. Есть: зонарный, черный и черный с белым (не зонарный), но подпалого нет. Владельцы собак с нехарактерным, чаще черно-подпалым, окрасом хотят подогнать своих питомцев под зонарносерый. Но это совершенно разные окрасы, и, как ни рассматривай отдельный волосок, соединить

два совершенно разных окраса нельзя. Чтобы исключить неразбериху и разночтение в стандарте, надо добавить в графу «пороки» слово «подпалый» после слов: черный и черный с белым (не зонарный). Это позволит вывести собак с нежелательным окрасом из племенной работы.

«Подпалые» щенки, рожденные от плановых вязок, родители которых имеют стандартные окрасы, должны получать родословные документы с полным правом на охотничье использование, но без участия в разведении. Собак такого окраса совсем немного, и ценности для породы они не представляют. В недавней истории уже был пример исключения нежелательных окрасов из породы русскоевропейских лаек (серого, рыжего, палевого и т.д.), может быть, и небесспорный. Там удалось консолидировать породу в плане однотипности окрасов, хотя был утрачен довольно большой пласт уникальных генотипов. В нашем случае западносибирских лаек с подпалыми окрасами совсем немного, и удаление их из разведения не нанесет ни малейшего вреда породе.

Считаю, надо поддержать автора статьи «Об окрасах лаек охотничьих пород» Б.С. Веричева, который пишет, что «назрела необходимость уточнения стандартов ЗСЛ, ВСЛ и РЕЛ по части обозначения их окрасов». Также соглашусь, что логичнее было бы расположить названия окрасов в тексте стандарта в соответствии со степенью его распространения («...в стандарте породы первым должен обозначаться наиболее распространенный и, следовательно, наиболее характерный для породы окрас»).

В качестве примера приведу выдержку из моего отчета об экспертизе кобелей младшей возрастной группы на 3-й Всероссийской выставке ЛЗС, проходившей 12-14 июня 2014 года в городе Тюмени. Преобладающими окрасами 39 ЛЗС являются: «серые» — 35,9%, «рыжие» — 25,6% «палевые» — 23,1% и «белые» — 12,8%.

Владимир ТРУСОВ, руководитель секции английских спаниелей МОО «ЛООиР», фото автора

КОНКУРС СПАНИЕЛЕЙ «ПОДАЧА – 2019» В ПЕРМИ

Исследуя сайты об охотничьих собаках, я наткнулся на интересный материал. Суть его в том, что спаниелисты города Перми организовали и провели межпородный конкурс «Подачи спаниелей Пермского края».

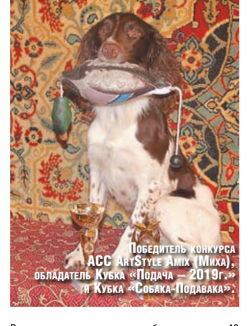
подумал, а почему бы и нам не провести что-то подобное. Сейчас зима, «мертвый сезон» для спаниелистов, да еще и зима выдалась снежная и морозная. Предложение было озвучено в ноябре 2018 года на общем собрании секции английских спаниелей МОО «ЛООиР» и нашло широкую поддержку среди членов секции.

За основу было взято положение коллег из Перми, положение отредактировали, что-то убрали, что-то добавили. Конкурс состоял также из пяти этапов, в которые входили: подача дамички, ранее битой утки, свежедавленого перепела и живого перепела.

Какие мы увидели плюсы в организации и проведении этого мероприятия? Мероприятие сплотит коллектив секции, станет толчком к занятиям со своими питомцами, позволит поработать над такими важными элементами, как подача битой дичи, послушание собаки. Чего греха таить, на испытаниях эти элементы у многих «хромают».

Проведение конкурса наметили на 2 февраля. условия и положение конкурса опубликовали за полтора месяца до его проведения с предварительной записью участников. Желающие принять участие в конкурсе активно начали заниматься в выходные дни и во время прогулок со своими собаками «подачей». В «Контакте» в группе английские спаниели МОО «ЛООиР» г. Санкт-Петербурга владельцы делились своими успехами в этом деле, собирались группами и выезжали в поля, публиковали фотографии со своих тренировок.

Первоначальная задача увлечь людей позаниматься со своими собаками была достигнута. На участие в конкурсе записалось 14 участников: шесть собак породы английский кокер-спаниель. шесть собак породы русский охотничий спаниель и два английских спрингер-спаниеля. Приняло участие 12, два человека по различным причинам не смогли принять участия в конкурсе.



Всего же на мероприятии собралось около 40 участников и гостей (зрителей).

Созданный для проведения Оргкомитет проделал большую работу для качественного проведения конкурса. Были закуплены живые перепела. заготовлены две кряковые утки, изготовлены сувениры для участников конкурса, председатель правления МОО «ЛООиР» Г.К. Шацилло поддержал это мероприятие, выделил кубки для награждения победителей. Оргкомитет позаботился об организации горячего чая из самовара, кофе для гостей и участников мероприятия. Член нашей секции Спичак Георгий приготовил шашлыки, которые были восприняты участниками на ура.

Конкурс состоялся, с погодой нам повезло: -3, ветер 2-3 м/с. Судили конкурс беспристрастно эксперты:

В.И Трусов, эксперт I категории по испытаниям спаниелей.

Г.К. Шацилло, эксперт II категории по испытаниям спаниелей. М.В. Чернявский, эксперт II категории по ис-

пытаниям спаниелей.

Вот лишь небольшая часть отзывов некоторых участников мероприятия, размещенных

Спасибо всем, мы в восторге, опыт наяву! Темченко Станислав запомнился глазами собак, как они на него смотрят, восторг! Ждут любого движения глаз! Я получила опыт!

Мария ПОРФИРЬЕВА

Спасибо всем организаторам конкурса, Жоре за вкусный шашлык, Антону за чай из самовара! Нам это мероприятие очень понравилось! Это конкурс! Вот и проявились косяки в управлении, послушании собаками своих ведущих. Для молодых собак — опыт. Для опытных — большой урок!

Марина СВИРИДА

Подача (аппортировка) является одним из самых важных компонентов рабочих качеств спаниеля. Конкурс позволяет проверить эти рабочие качества и показать, как собаки в стрессовой ситуации выполняют свою обязанность. Следует отметить, ни одна собака не испугалась выстрелов, не сорвалась на автоподачу. Все, кроме двух собак, готовы для охоты. На таких испытаниях видны у собак врожденные качества к выполнению своих обязанностей. Ну и конечно, здорово провести полдня на природе, помахать лопатой, встретиться с друзьями... Думаю, что следует продолжить в будущем проведение конкурса. Спасибо устроителям!

Станислав ТЕМЧЕНКО

Всем огромное спасибо за сегодняшний день! Мы за такие мероприятия. Обидно за собак, которые не дали себя показать в подаче с живой и не живой птицей, выбыли на первом этапе. Вроде должен быть самым легким, а оказалось... Проигрыш — это знак, над чем надо работать. Ошибки делают не собаки, а люди. Надо думать, как исправить.

Люба ВОЛКОВА

И таких отзывов много. Конечно, были и шероховатости в проведении, но это мелочи, которые в последующем будут учтены и устранены. Как видно из прошедшего конкурса, подобные мероприятия нужно и полезно проводить в межсезонье, что мы планируем делать и дальше,



T.: (495) 781-47-43, 781-47-32. E-mail: classifieds@mk.ru

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ Оплата в любом отделении Сбербанка.

Оплата в любом отделении Сбербанка. Наши реквизиты: получатель ООО Рекламно-информационное агентство "О'Кей" Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва БиК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10 К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000

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

Отдых, охота, рыбалка

приглашаю

🗖 сплав, охота, рыбалка Путораны, Эвенкия, Таймыр, Чукотка, Якутия т. 8-985-250-48-17



Охотничий магазин

куплю

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



Доставка по России

Петр КОЗЛОВ

ХОД БЕЛЯКА ПОД ГОНЧИМИ



У нас в Тверской области гончатников становится все больше и больше. В близких угодьях в сезон, в выходные дни бывает, что чужие гончие гоняют в тех же местах, что и ты, и, случается, перехватывают поднятого твоим выжлецом зайца. И — пропал день охоты.

од таким охотничьим прессом зайцы совершенствуют свое мастерство в способах скрыться от преследования и становятся настоящими «профессорами». О своих мыслях по классификации поведения я и попробую рассказать.

Первый тип. «Прибылой» беляк, классика жанра, ходит по обычному ельничку на участке размером 700х1000 м, в основном по границам между различными типами лесов, частенько пробегает своим следом. С ним все просто, садишься на перекрестье заячьих следов и наслаждаешься

ровным гоном своего выжлеца с небольшими перемолчками. На очередном круге белячок на тебя попадает, и — ура! Трофей взят, костерок разводим, зайца обдираем. Домой — по светлому.

Второй тип. «Ломовой» беляк. На свою лежку не идет, с подъема уходит в самые непроходимые буреломные участки, где и выжлецу не пролезть, там западает намертво. Гончий обрезает завал бурелома. Выхода не находит, гон обрывается. Приходится идти к нему на помощь. Сам я внутрь такого бурелома тоже далеко не пролезаю, тем более выжлец все следы уже затоптал. Помогает мне такой приемчик. Прямо на стволе упавшей елки из сухих сучков развожу небольшой костерок. Когда дым начинает тянуть на завал, белячок вылазит. Выжлец мой уже знает такие приемы, натекает на свежий след, и опять пошел гон, до следующего бурелома. Хорошо, когда напарники по охоте опытные и смогут перехватить белячка

Третий тип. «Набеглый» беляк. Такой заяц, с подъема, сразу отрастает на два-три километра, по пути делая несложные петли и «двойки», и уже там начинает крутить. Гон обычно ровный, пока не сходит совсем со слуха.

Когда все-таки приспеваешь к месту, где он крутит, беляк опять отрастает на километр,

кие «тумаки» (помесь беляка с русаком). Следы обычно видишь прямо из машины на обочине дорог, по которым довольно часто проезжают машины. Специально по ним выжлеца не пускаю, но, бывает, не уследишь и все-таки натекает гончий на такого зайца. Тот сразу выскакивает на дорогу и прямо по ней бежит до километра, делает «двойки» и «тройки», а затем большую скидку куда-нибудь под елочку.

Пока выжлец разбирается в следах на дороге, существует большая опасность попасть под колеса проезжающего авто. К моему большому горю, я имел такой опыт. Но вот выжлец выправлет след, заяц делает небольшой полукруг и опять вылетает на дорогу, все

Найдя заячий выводок, никогда не выбивайте его полностью, взяли пару и оставьте в покое до следующего года, а то зверя извести — дело нехитрое — что потом внукам показывать?

до следующего крепкого места. Ждать на обратном следу бесполезно, не возвращается. И так целый день. Взять такого зайца дело большой удачи. Правда, есть большой плюс в преследовании такого беляка, он идет по местам обитания других зайцев и фактических сдает места их кормежек.

Четвертый тип. «Снежный» беляк самый сложный. Когда снега заглубеют, уходит в заросшие молодым ельником делянки или заросшие молодым сосняком бывшие поля. Заяц под хвойными деревцами ходит, как по норам, выжлец пытается идти по следу, но постоянно обрушивает перед собой снег с ветвей и засыпает след. В конечном итоге теряет. Заяц остается внутри такой крепости и не выходит. В таких случаях сам, как трактор, проламываешься сквозь эти заросли в нескольких направлениях, наудачу. В середине можно пару раз стрельнуть в воздух — и выжлеца подбодрить, и белячка взбудить. При определенном фанатизме помогает продолжить охоту.

Пятый тип. «Дорожный» заяц. Самый опасный для собак. Мне, в основном, попадались та-

В таких случаях нельзя стоять прямо на дороге, снег под ногами все равно хрустит, а заяц отслушивает далеко и обойдет. Надо вставать за обочиной с видимостью в обе стороны. Утоптать под собой снег, чтобы не скрипел, и крутить только головой. И то бывает, что прозеваешь. Оглянешься, а заяц уже подбежал к тебе со спины и, заметив твое движение, тут же сметнул с дороги. Только прикладистое ружье с хорошим дальним патроном и поможет.

Еще хороший вариант: садится прямо у своей машины: как ни странно, «дорожный» заяц машин не боится, и небольшой шум его не пугает. Бывало, что прикатывал прямо в ноги.

Все эти типы поведения еще и перемешиваются между собой, ни одна охота в точности не повторяется. За это мы охоту и любим.

Найдя заячий выводок, никогда не выбивайте его полностью, взяли пару и оставьте в покое до следующего года, а то зверя извести — дело нехитрое — что потом делать будем, что внукам показывать?

Удачи всем, хорошего гона!

РОГ-ИНФОРМ



ОХОТНИЧИИ ФЕСТИВАЛЬ

В спортинг клубе «Русский медведь» 16 февраля прошел охотничий фестиваль, посвященный дню памяти святого мученика Трифона, покровителя охотников, который отмечается ежегодно 14 февраля православными христианами и охотниками.

В рамках фестиваля состоялась презентация проекта «Культура охотничьего быта», на которой присутствовали представители культуры, охотничьей общественности и предприниматели. Выставка была оформлена картинами В. Горбатова, Д. Никонова, бронзовыми скульптурами Р. Шерифзянова, фотографиями А. Белякова, таксидермическими работами В. Полтавца, а также фарфоровыми изделиями Павлово-Посадской керамической мануфактуры. Также на выставке были представлены изделия из кожи ручной работы О. Верясова, предметы охотничьего интеръера А. Вязовкина и многое другое.

Охотничья литература была представлена издательствами «Вече» и «Эра». Наш проект поддержали охотничьи журналы «Магия настоящего Сафари» и «Тверь охотничья», также телевизионный канал «Охота и рыбалка».

На открытии презентации заслуженный работник культуры РФ Г.Н. Семенова и директор Павлово-Посадской керамической мануфактуры В.Е. Яшин, он же координатор проекта, рассказали о планах и основных задачах про-

екта, которые заключаются в формировании эстетического пространства, соответствующего духу правильной охоты и продвижению качественной продукции, отвечающей требованиям декоративно-прикладного искусства. Участников проекта поздравили президент Росохотрыболовсоюза Т.С. Арамилева и генеральный директор издательства «Вече» Л.Л. Палько.

НИКТО НЕ ЗАБЫТ

Как уже сообщала «РОГ» № 3 (1246) 13-26 февраля 2019 года в Московском охотничьем клубе «Сафари» состоялось вручение денежных средств семьям егерей, погибшим или пострадавшим в ходе выполнения служебных обязанностей, собранных на первом в истории России благотворительном охотничьем аукционе. Уже после проведения аукциона организаторы сообщили, что скорбный список погибших при исполнении служебных обязанностей специалистов охотничьего хозяйства пополнился фамилией жителя Свердловской области Геннадия Алексеевича Казанцева, дочери которого также была вручена денежная выплата.

Редакция еще раз приносит благодарность всем участникам и организаторам Российского благотворительного охотничьего аукциона за такую необходимую и своевременную поддержку! Надеемся, что такие благотворительные акции будут продолжаться и в будущем.



ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:

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

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

ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 opt@armytek.ru

www.armytek.ru



Афанасий НИКИТИН, охотник Торжокского района Тверской обл.

ПОЧЕМУ ОТНИМАЮТ УГОДЬЯ?



Мне, охотнику, проживающему в городе Торжке, попали в руки документы, из которых следует, что Минприроды Тверской области пытается лишить Общественную организацию «Торжокское районное общество охотников и рыболовов» охотничьих угодий, полученных при заключении охотхозяйственного соглашения № 14 от 10.02.2011 года.

есколько слов об истории вопроса. В 2009 году, когда стало известно о разработке Закона «Об охоте...», администрация Тверской области приступила к раздаче охотничьих угодий юридическим лицам и частным предпринимателям. Раздавались не всем желающим, а тем, на кого пал глаз божий. Уверен, что безвозмездной раздачи охотничьих угодий не было, но и факт раздачи угодий за взятки чиновникам никто не доказывал.

Приоритетом в заключении охотхозяйственных соглашений имели общественные организации охотников и рыболовов, которым

ранее принадлежали все угодья. Минприроды Тверской области приступило к заключению охотхозяйственных соглашений после того, как Арбитражный суд Тверской области удовлетворил несколько исков охотничьих организаций, принудив государственный орган приступить к заключению соглашений с общественными организациями охотников.

Те охотничьи угодья, которые не успели раздать юридическим лицам и частным предпринимателям, а также охотничьи угодья, за которые не смогли внести плату общественные организации, чиновники выделили в общедоступные

охотничьи угодья. Таких угодий было немного, всего 12% от огромной площади охотничьих угодий вместо 20%, указанных в законе об охоте.

О том, как вопросами охоты руководят чиновники Тверской области во главе с губернатором области, часто пишут на страницах «РОГ». Есть у охотников претензии к распределению квот на добычу охотничьих ресурсов, на что неоднократно указывала Волжская региональная природоохранная прокуратура. Имеется ряд претензий к отсутствию законодательной базы по вопросам охоты. Однако чиновники не могут успокоиться, видимо, жаба душит, что их предшественники успели прихватить, а им не оставили. Вот и пытаются выдумать, как бы ударить охотников больнее, так сказать, влепить оплеуху больнее и сильнее, чтобы совсем оставить их без охоты.

Выбрали жертву в лице Общественной организации «Торжокское районное общество охотников и рыболовов». Было бы странно, если бы чиновники областного губернатора поступили иначе, ведь именно эта организация выступила с критикой нарушения законодательства о распределении квот на добычу лося в Тверской области, отсутствие мониторинга за учетом диких животных чиновниками министерства. Именно в интересах этой организации Росохотрыболовсоюз обратился в суд, где рассматривается жалоба на необоснованное сокращение квот на добычу лося в охотничьих угодьях Тверской области. Кстати, вопрос нарушения законодательства при проведении мониторинга учета диких животных в Тверской области отражен в акте проверки Минприроды Тверской области работниками Росприроднадзора Тверской области.

Чтобы окончательно заткнуть организации охотников и окончательно отбить у них желание выступать в свою защиту, Минприроды Тверской области обратилось к охотникам Торжокской общественной организации охотников с требованием расторжения охотхозяйственного соглашения на право охоты и прекращения права пользования животным миром.

Возводя свое требование в ультиматум, чиновники забыли об одном. В соответствии со ст. 72 Конституции Российской Федерации, ст. 4 Фе-

дерального закона «О животном мире» вопросы владения, пользования и распоряжения животным миром на территории Российской Федерации относятся к совместному ведению Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

В соответствии со ст. 6.1 Закона «О животном мире» к полномочиям субъектов РФ относятся, в том числе, принятие законов и иных нормативных документов в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания в соответствии с настоящей статьей, а также контроль за их исполнением.

Вместе с тем ст. 76 Конституции Российской Федерации устанавливает, что по предметам совместного ведения Российской Федерации и ее субъектов издаются федеральные законы и принимаемые в соответствии с ними законы и иные нормативные правовые акты (ч. 2); он не могут противоречить федеральным законам, принятым по предметам ведения Российской Федерации, а также по предметам совместного ведения Российской Федерации и ее субъектов (ч. 5).

Следовательно, Конституция Российской Федерации осуществляет разграничение нормотворческих полномочий федерального законодателя и законодателей субъектов Российской Федерации по предметам совместного ведения. Причем по смыслу ст.ст. 72 и 76 (ч.ч. 2 и 5) Конституции Российской Федерации до издания федерального закона по тому или иному предмету совместного ведения субъект Российской Федерации вправе принять собственный закон и иные нормативные правовые акты. Но после издания федерального закона такие акты должны быть приведены в соответствие с федеральным законом.

В настоящее время, при отсутствии правовой базы в виде федерального закона и закона Тверской области или иного правового документа, определяющего и разъясняющего правила пользования объектов животного мира, вопрос лишения кого-либо права пользования объектами животного мира преждевременен.

Очень хотелось бы, чтобы «РОГ» сумела объяснить губернатору Тверской области и министру природных ресурсов и экологии Тверской области абсурдность требования отказа от охотничьих угодий хотя бы до принятия правового документа.

К письму приложено «Требование (претензия) о прекращении права пользования животным миром» (письмо Минприроды Тверской обл. № 1243-02 от 01.02.2019).

___ Дмитрий ЗЛЕНКО

ИДЕТ ЛАВИНА ОДНА ЗА ОДНОЙ...



В последнее время горные снегоходы стали мегапопулярным видом зимнего отдыха, сочетающим в себе адреналин, фитнес и общение с природой. Но прежде чем отправиться «запиливать склоны», отнюдь не лишним будет вооружиться соответствующими знаниями по лавинной безопасности.

ак ни прискорбно, но горы беспечности не прощают и каждый год «собирают урожай» райдеров, хороня их под лавинами.

В общем, давайте вкратце поговорим о том, как не превратить поездку в горы в трагедию.

Итак, перед тем как начать покатушку на приглянувшемся склоне, необходимо вооружиться лопатой, дабы оценить состоянфие снежного покрова. На отдельно взятом участке (так называемой контрольной точке) нужно вырыть воронку и рассмотреть снежные слои, текстуру снега на каждом слое, посмотреть, на каком основании он лежит, так как от этих факторов зависит очень многое. Если под снегом, к примеру, ледяная корка, то на такой поверхности сход лавины может случиться буквально от чиха, а не то что от катания на снежике!

Желательно для покатушек находить склоны, поросшие хвойными деревьями. Елки и сосны — это добрый знак, свидетельствующий о том, что именно в этом месте лавины сходят крайне редко. Причем чем выше деревья, тем безопаснее склон. Все дело в том, что хвойники имеют относительно неглубокую корневую систему, и если бы на этом склоне регулярно обрушивались лавины, то поросль здесь не прижилась бы.

Еще одна заповедь горного райдера — не кататься в дождь (это особенно часто случается весной). Дело в том, что вода просачивается сквозь верхний слой снега, как бы подмывает нижние слои, что способствует сходу лавины.

Кроме того, если вы приехали кататься, находясь в составе группы, не стоит сразу всем бросаться на штурм горы. Самый опытный ездок должен первым «расчертить» склон, «подпилив» при этом подножие. Благодаря этому можно либо сразу вызвать лавину, либо убедиться в том, что обрушения снежной конструкции здесь не случится. Само собой разумеется, остальные райдеры должны стоять со своими «сноумобилями» вне зоны возможного поражения.

Впрочем, даже с теоретически подкованными ездоками тоже случаются несчастья.

И здесь важно быть вооруженным не только знаниями, но и соответствующей экипировкой. Во-первых, кто выезжает в горы, должен иметь специальный рюкзак с лопатой и лавинным щупом, благодаря которому можно определить местоположение бедолаги, который оказался под снегом. К слову сказать, чтобы извлечь человека живым из-под лавины, на все про все есть не более 10 минут.

Во-вторых, чтобы ускорить процесс поиска, у каждого снегоходчика должен быть на теле закреплен «биппер» (радиопередатчик), благодаря сигналам которого свидетели инцидента, у которых тоже должны быть аналогичные устройства, быстро определят зону поиска.

В-третьих, важно, чтобы шлемы были надежно застегнуты, поскольку при сходе лавины, если средство защиты головы слетит, снежной массой моментально забьет дыхательные пути.

В товарной линейке компании Brandt, официального дистрибьютора американской техники Polaris и экипировки для активного отдыха Klim, есть лавинные рюкзаки. Это не просто сумка за плечами, наполненная необходимым оборудованием, позволяющим безопасно эксплуатировать снегоходы в горной местности, это настоящее средство выживания. Такой рюкзак имеет подушку безопасности, которая надувается, когда райдер дернет за специальное кольцо. Благодаря подушке, человек, будто бы в спасжилете, не тонет в снежной массе, а всплывает на поверхность.







Ясное морозное утро. Я иду на лыжах на охоту. Солнце только слегка пробивается из морозного тумана. Под ногами наст, и я, обогнув зернохранилище, свободно лечу, как на крыльях, через поле к лесу. До него метров семьсот.

ирокие лыжи легко скользят под уклон, встречный ветер бодрит, и кажется, что прекраснее этого утра нет. Въезжаю в невысокий сосняк, и тут светлые мысли прерываются суровой реальностью. В радиусе тридцати метров то тут, то там валяются объеденные остовы десятков голубей. Так, здесь явно поработал тетеревятник. Я его уже видел однажды. На территории живет много голубей, и он решил надолго остановиться здесь и подкормиться перед дальней дорогой. Дальше я иду по замерзшему болоту к большому лесу и по своей лыжне двигаюсь в сторону к просеке. Прошел метров двести, и вдруг — стоп! Прямо на лыжне вижу какое-то пятно. Подъезжаю ближе и вижу, что на лыжне кто-то выложил круг из беличьей шерсти сантиметров тридцать в диаметре, прямо коврик, и никаких следов. Кто же этот мастер, что так искусно разложил волоски и не наследил?

Я аккуратно обошел этот круг и двинулся дальше. Не прошел я и пятидесяти метров, как с ели слетел филин и, бесшумно махая огромными крыльями, полетел в сторону. Да, только он мог схватить белку, сесть с ней на снег и не торопясь ощипывать ее. Куница или ястреб так не сделают.

...Иду из леса. Начало зимы. Уже снежок покрыл землю. Дорога идет по окраине города.

Справа от дороги гаражи, а слева склон, покрытый редкими деревцами, спускающийся к реке. Вдруг вижу на дереве рядом с дорогой тетеревятника. Я замедлил шаг и начал его рассматривать. Это явно самка, судя по размерам, и молодая. Пестрины не поперечные, а вертикальные. Цвет светло-серый, местами белый, таких у нас нет. Очевидно, это гость из северных краев, запоздал с перелетом и остановился отдохнуть. Наверное, в тайге не видел людей и подпустил меня чуть ли не вплотную. Слетел с расстояния в десять метров.

...Сидим с приятелем на зимней рыбалке. Клев слабый, и мы ходим, блесним от лунки к лунке. Мне захотелось «до ветру». С одной стороны реки берег крутой и скалистый, а с другой пологий. Метрах в двухстах темнеет лес, а на берегу несколько раскидистых берез. Я пошел к ним. Подхожу к березам, и тут с одной из них вдруг срываются десятка два светло-серых сов. Я так и отпрянул от неожиданности. Проводив их взглядом, я иду дальше, и тут с другой березы слетает такая же стая. Стою в недоумении. Откуда они взялись среди зимы? Обычно хищные птицы зимуют поодиночке, а тут целый рой. Наверное, перекочевали с севера, но почему они сбились в стаю? На это ответ могут дать специалисты-орнитологи. Но как они унуникально слились по окраске с березами! Даже не заметил.

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



«Оружие»

Винтовка зырянина — все прелести «крайне безобразного оружия».

Моя берданка — практический опыт использования на охоте.

70 лет на охоте — тестируем чешский маузер Vz 24

«Природа»

Исчезнет ли кабарга? — мнение ученого.

Мещерская весна — в ожидании открытия сезона.

Уроки жизни — берем детей на охоту.

«Трофеи»

Белый сахем Аляски — охота на барана Далла.

Карлики Либерии — трофейные антилопы Черного континента.

За косулей верхом — таежные были.

«Рыбалка»

Хищники последнего льда — техника ловли.

Самые острожные поклевки — сиги Кольского полуострова.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

— Александр СМЫШЛЯЕВ, фото автора

БИЛЕТ ДЛЯ МЕДВЕЖОНКА



Почему погибла их мама, медвежата понять не могли, так как были маленькими, пятимесячными. И остались они одни — брат и сестра Миша и Маша.

начала долго звали мать, искали ее, бегая то к старой берлоге под корнями упавшей березы, где родились, то к лососевой речке, в которой мать ловила рыбу, то на поляну с ягодами голубики.

Не найдя маму, уставшие и голодные, долго спали, спрятавшись в густых и высоких зарослях шеломайника. Утром отправились есть ягоду. Миша бежал впереди, Маша — за ним. Но знакомые ягодники оказались пустыми, их объели другие медведи. Пришлось искать новое место. Мать успела научить малышей бояться и прятаться, поэтому они были осторожными, сумели незаметно проскочить мимо матерого медведя. Он тоже питался ягодой. Обойдя поляну далеко стороной, медвежата побежали дальше.

Так и бегали они по лесу от одной ягодной поляны к другой, пока на Камчатку не пришла осень и ягоды закончились. Для малышей наступили голодные дни. Однажды, бродя по лесу в поисках хоть какой-нибудь пищи, они почувствовали незнакомый запах. Насторожились, спрятались в траве. Но их заметили. Это был человек, пастух, он пас деревенских коров.

В тот же день пастух сообщил в местное охотничье хозяйство о том, что видел двух медвежат, но медведицы с ними не было. В охотхозяйстве решили, что надо отловить сирот, и послали в лес двух егерей. Они нашли Мишу и Машу, но пока ловили брата, Маша убежала. Егери долго искали ее, но она спряталась и осталась незамеченной.

Наступила зима. Маленькой медведице совсем нечего было есть, и она подолгу лежала посреди пожухлой травы прямо на снегу. Иногда вставала и брела наугад в поисках вкусных запахов. Но вокруг пахло только снегом. Так она вышла на дорогу, по которой то и дело проносились машины.

Был вечер, темнело, поэтому женщина по имени Мария, сидевшая в машине за рулем, приняла медвежонка, лежащего на заснеженной обочине, за собаку. Женщина содержала питомник для бездомных собак, поэтому привычно остановилась, чтобы осмотреть и эту.

— Боже мой, да это же медвежонок! — воскликнула она, подойдя ближе. — Неужели его сбила машина?!

Женщина ощупала медвежонка. Он оказался живым и без видимых травм, но не шевелился, лишь открыл печальные глаза, сверкнувшие в свете фар ее автомобиля.

— А где же мать-медведица?

Мария оставила медвежонка лежать, а сама спряталась в машине. Ждала, когда придет медведица. Но прошло много времени, а мать не появлялась. Тогда Маша решила забрать медвежонка, чтобы дома внимательно осмотреть его. В багажнике ее машины всегда стояла клетка для собак. Медвежонок оказался таким худым и маленьким, что легко поместился в эту клетку.

Обитатели собачьего питомника подняли жуткий лай и вой, почувствовав медвежий запах. Но и на эти страшные звуки юная медведица не отреагировала, так была слаба и безвольна.

Мария поместила ее в сарай, постелив на пол сухую солому. И вызвала ветеринара, который приехал рано утром. Закончив осмотр, врач печально покачала головой и казала:

— Удивительно, что она еще жива. Это девочка, ей примерно семь-восемь месяцев. Она долго голодала, поэтому и не росла, совсем малышка. Ей надо колоть витамины, лекарства и маленькими дозами начинать кормить. Вы справитесь?

— Конечно, — ответила Мария. — Но куда я потом ее дену, когда она выздоровеет?

 Попробуйте договориться с зоопарком, посоветовала ветеринар, выписала нужные лекарства, витамины и уехала.

Мария купила все необходимое в ветеринарной аптеке и принялась лечить малышку.

Вечером за ужином муж сказал Марии, что надо назвать медвежонка Машей.

— В твою честь, ведь ты ее спасительница. Так и решили. Маша-медвежонок лежала в сарае и постепенно приходила в себя, оживала. Мария ухаживала за ней и звонила во все зоопарки страны и центры реабилитации животных, пытаясь пристроить свою подопечную. Но никто в медведях не нуждался. И вдруг откликнулись из Калуги. Медвежонка предложили забрать в Калужский городской центр реабилитации диких животных, но при одном условии: перевозка медвежонка из Петропавловска-Камчатского до Калуги должна

быть произведена за счет отправляющей стороны. Мария связалась с транспортной компанией и объяснила ситуацию. Там потребовали, чтобы в самолете медвежонок находился в надежной клетке с соблюдением необходимых санитарных условий. И назвали стоимость перевозки. Клетка и билет для медвежонка в итоге обходились в приличную сумму. Где ее найти?

Подруги, помогавшие Марии искать и содержать в приюте бездомных собак, ее добровольные помощники, волонтеры посоветовали Маше не унывать и положиться на добрых людей. Одна из подруг давала объявления с просьбой оказать помощь в газеты, на телевидение и радио. Другая договаривалась с камчатским зоопарком о временной передержке медвежонка, так как там имелись надежные вольеры, а юная Маша стала поправляться и набирать вес и рост, ее когти становились большими и опасными.

Необходимая денежная сумма набиралась день ото дня. Многие жители Камчатки жертвовали на транспортную клетку и билет медвежонку-сиротке. И вскоре вся сумма была собрана, билет куплен.

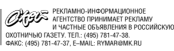
Маша с подругами каждый день навещала свою подопечную в зоопарке, они приносили ей сладости — любимую камчатскую ягоду, перетертую с сахаром. Маша-медведица узнавала их и сразу подходила к двери клетки.

— Скоро улетишь от нас, — приговаривала Мария. — Там тебе будет хорошо. Будешь скучать?

Юная медведица засовывала свою длинную мордочку в баночку с ягодой, доставала лакомство языком и довольно урчала. Наверное, говорила про себя, что, конечно же, будет скучать.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ СМИ ГИ № ФС77-42971 ОТ 10.12.2010 Г. ВЫДАНО ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ (РОСКОМНАДЗОР) УЧРЕДИТЕЛЬ: ГУСЕВ ПАВЕЛ НИКОЛАЕВИЧ. ИЗДАЕТСЯ С ИЮЛЯ 1994 Г. (ПО ДЕКАБРЬ 1996 Г. КАК «МОСКОВСКАЯ ХОХТИНУНЯ ГАЗЕТА»). АДРОЕ РЕДАКЦИИ И ИЗДАЕТЯР: 125993, Г. МОСКВВ, УЛ. 1905 ГОДА, Д. 7. СТ 1, КОМ. 754 TEЛ.: (495) 665-72-72, Д0Б. 7525, 7527, 7543 и 7541 E-MAIL: ROG@MK.RU СВОБОДНАЯ ЦЕНА

КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА: Александр САМАРСКИЙ, Антон ЖУРАВКОВ ВЫПУСКАЮЩИЙ РЕДАКТОР: Екатерина СМУКРОВИЧ БИЛЬД-РЕДАКТОР: Оксана ЖУРАВКОВА КОРРЕКТОР: Епена ПОЛИЩУК



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