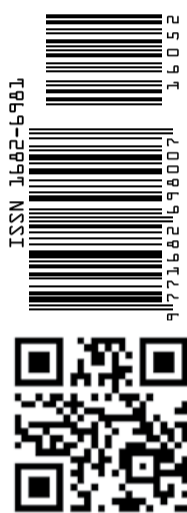




РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**КОГДА ДЕНЬ
КОНЧАЕТСЯ**

4 стр.



**ПРИКОРМКА
ДЛЯ ПЛОТВЫ**

11 стр.



**ВЛАДИМИРСКИЕ
СПАНИЕЛИ**

13 стр.

Александр МАСЛЕННИКОВ, ФГБУ «Центрохотконтроль»

БЕЛОХВОСТЫЙ ОЛЕНЬ В РОССИИ

В связи с распространением на европейской части России АЧС и снижением численности дикого кабана встает правомерный вопрос о его замещении альтернативными видами охотничьих ресурсов. И в качестве одного из перспективных видов рассматривается белохвостый олень, плодовитость которого выше, чем у оленей Старого Света.



Фото Ryan Stenkoski/flickr.com (CC BY-NC 2.0)

Кроме того, белохвостый олень успешно акклиматизирован в Финляндии и обитает на территории этой страны с 1938 года. Однако принятию решения об акклиматизации и расселении белохвостого оленя на территории Российской Федерации должны предшествовать серьезные научные изыскания, которые смогут дать ответ на все вопросы, касающиеся последствий такого вселения, а также целесообразности. Необходимо исключить риск угнетения сложившихся популяционных группировок оленей, исторически заселяющих территорию Российской Федерации, а также заноса различных заболеваний. Не секрет, что на исторической родине представители оленьих страдают болезнью хронического истощения оленей (CWD, Chronic wasting disease), смертельно опасным прионным заболеванием.

В связи с этим ФГБУ «Центрохотконтроль» проводит исследования, посвященные данному вопросу.

Здесь нужно сказать о двух разных путях проникновения белохвостого оленя в нашу страну.

Первый — естественное расселение диких белохвостых оленей с территории Финляндии. Второй — экспорт животных для вольерного содержания.

Начнем с последних, как более многочисленных. В настоящее время на территории Российской Федерации сформировалась группировка белохвостого оленя, которую содержат на огороженных территориях, в частности, в Смоленской, Воронежской, Нижегородской и Тверской областях. По неподтвержденным источникам белохвостые олени также есть в вольерах Карелии

и Удмурдской Республики. Всего численность вольерных животных, согласно информации, которую нам удалось собрать на территории Российской Федерации, достигает уже полутысячи особей! При этом все белохвостые олени официально завозятся как сельскохозяйственные животные, поэтому органы исполнительной власти в субъектах Российской Федерации, уполномоченные в области охоты, зачастую не подозревают о содержании в полувольных условиях белохвостого оленя у себя в регионе, поскольку официально этот вид не является охотничьим. Именно вокруг придания этому виду официального статуса «охотничьего ресурса» идут бурные обсуждения.

Есть и легальный путь неконтролируемой инвазии этого вида в нашу фауну. Белохвостый олень путем естественного расселения проникает в Ленинградскую область с территории Финляндии на протяжении уже более 8 лет. При этом с 2013 года на территории Ленинградской области белохвостый олень имеет статус охотничьего вида согласно областному закону Ленинградской области от 21.06.2013 № 35 «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов в Ленинградской области».

Таким образом, вопрос изучения белохвостого оленя в Российской Федерации с каждым днем становится все более злободневным и актуальным. Нельзя отрицать наличия весьма значительной группировки белохвостого оленя в России — вида, статус которого не определен. Необходимо дать ответы на вопросы, чем опасен белохвостый олень для аборигенной фауны России и нужен ли белохвостый олень как вид охотничьего ресурса в нашей стране.

Для изучения вопроса перемещения группировок белохвостого оленя с территории Финляндии на территорию Ленинградской области Российской Федерации нами был рассмотрен ареал оленя на территории Финляндии (рис. 1, стр. 2).

Согласно сведениям о распространении белохвостого оленя в Финляндии значительная часть ресурса этого вида расположена в южной части страны, а наиболее высокая плотность населения регистрируется в районе г. Тампере — от 14 до 25 особей на 1000 га. Численность белохвостого оленя, по данным финских специалистов, превышает 50 тыс. особей, а добыча — более 20 тыс.; лимитирующим фактором, препятствующим расселению этого вида

на север, является глубина снежного покрова свыше 50 см.

Вдоль границы с Российской Федерацией территориальная группировка белохвостого оленя, занимающая восточную часть Финляндии, имеет плотность населения всего 0,5–1,5 особей на 1000 га, а в районе финского города Иматра плотность белохвостого оленя всего 0,01–0,5 особей на 1000 га. Севернее г. Иматра вдоль границы Финляндии с Российской Федерацией и Республикой Карелия плотность населения белохвостого оленя не превышает 0,01 особи на 1000 га. Именно поэтому в Республике Карелия встречи с белохвостым оленем случаются гораздо реже.

Протяженность ареала белохвостого оленя вдоль государственной границы Российской Федерации составляет около 100 км.

В целях изучения численности и распространения белохвостого оленя, проникающего с территории Финляндии на территорию Российской Федерации, нами был организован сбор опросных сведений у охотпользователей Ленинградской области в районах, граничащих с Финляндией. Нас интересовал, в частности, вопрос наличия, численности мигранта в охотничьих угодьях охотпользователей и его распространения на территории области.

По результатам обработки анкет численность белохвостого оленя в Ленинградской области составила от 15 до 20 особей. Белохвостый олень встречается в двух пограничных районах Ленинградской области, Выборгском и Приозерском.

На протяжении государственной границы с северо-востока на юго-запад расположены охотничьи угодья пяти охотпользователей, среди которых, по опросным сведениям, белохвостый олень встречается лишь в одном. Тем не менее белохвостый олень встречается в охотничьих угодьях и в 90 км от государственной границы страны.

Изучив сложившуюся картину распространения белохвостого оленя на территории Ленинградской области, напрашивается вывод о недостаточной полноте сведений о состоянии белохвостого оленя на данной территории. В районах исследования в Выборгском и Приозерском районах располагается 29 охотничьих хозяйств, из них, по результатам



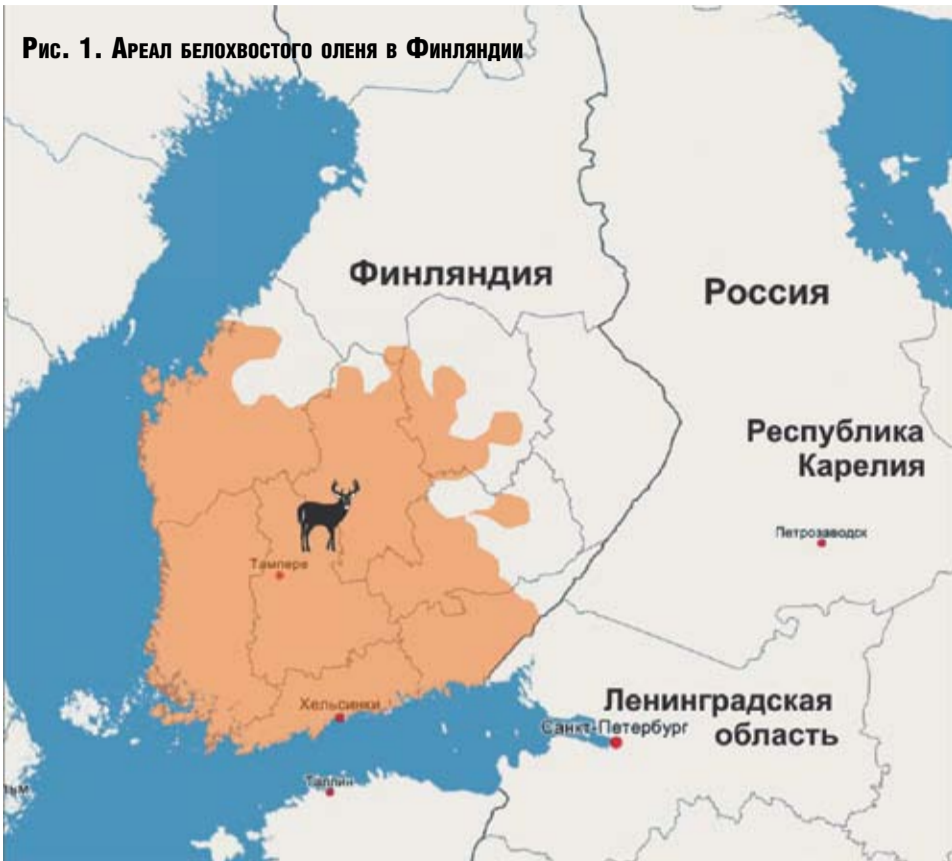


Рис. 1. Ареал белохвостого оленя в Финляндии

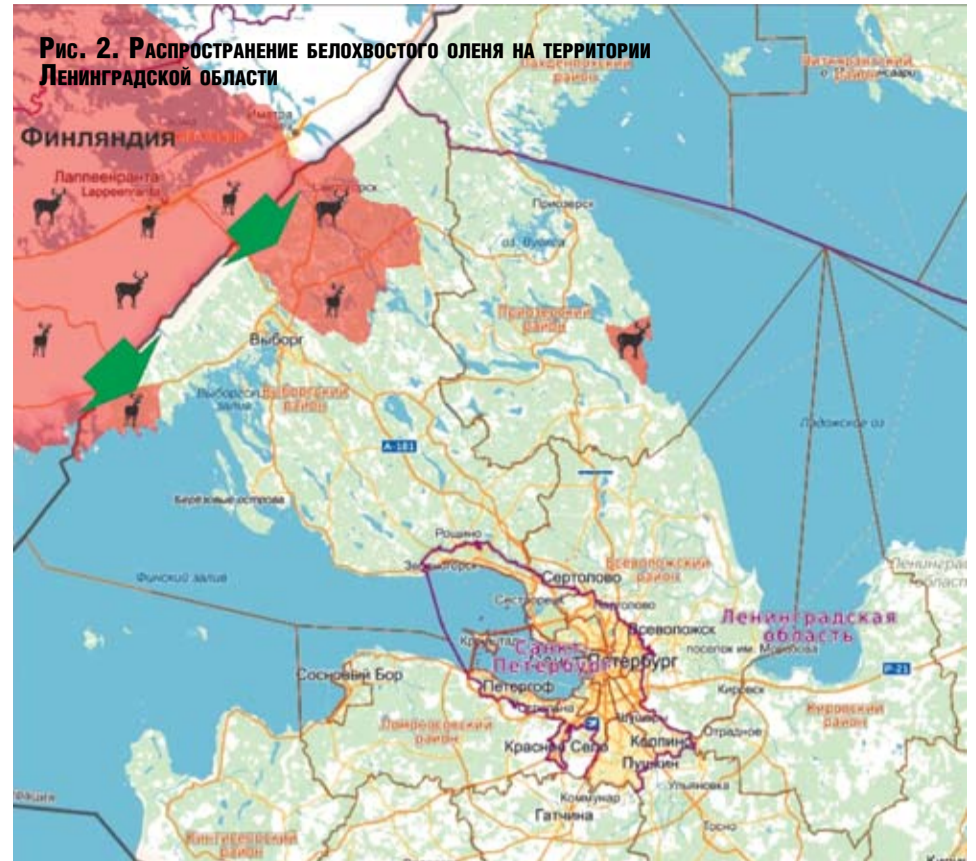


Рис. 2. Распространение белохвостого оленя на территории Ленинградской области

анкетирования, всего в трех были зафиксированы белохвостые олени.

Таким образом, большая часть охотпользователей не располагает информацией о наличии виргинского оленя в своих угодьях либо по тем или иным причинам не предоставляет ее.

Распространение белохвостого оленя на территории Ленинградской области, согласно опросным сведениям, представлено на рис. 2.

Тот факт, что белохвостого оленя регистрируют далеко от государственной границы, говорит о том, что вид уже достаточно

глубоко проникает на территорию области. В то же время некоторые охотпользователи не считают нужным сообщать о наличии данного вида в своих угодьях, либо испытывают сложности с идентификацией — отпечаток следа белохвостого оленя при беглом рассмотрении легко спутать со следом европейской косули.

Таким образом, картина распространения белохвостого оленя на территории Ленинградской области может сильно отличаться от той, что представлена на основе анкетных данных (рис. 2).

По сообщению директора западного филиала Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства А.А. Кожаева (с 1997-го по 2007 год возглавлял Управление по охране, контролю и регулированию использования охотничьих животных Ленинградской области Минсельхоза РФ, а с 2008-го по 2011 год был председателем комитета по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Ленинградской области) белохвостый олень, который проникает на территорию Ленинградской области, довольно часто становится жертвой незаконной охоты в приграничной зоне.

О масштабах этой незаконной охоты и количестве добываемых животных, естественно, нет никаких сведений. Но браконьерство, несомненно, один из факторов, сдерживающих распространение и рост численности белохвостого оленя. Все корреспонденты в анкетах отмечают, что численность этого оленя не увеличивается.

Для прояснения истинной картины необходимо дальнейшее изучение распространения белохвостого оленя на территории Ленинградской области, которое должно включать в себя как сбор опросных сведений в пограничных районах, так и полевые исследования.

РОГ-ИНФОРМ

**ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ
ПРЕЗИДЕНТА
РОСОХОТРЫБОЛОВСОЮЗА**

По традиции в конце года президент Росохотрыболовсоюза Т.С. Арамилева встретилась с представителями СМИ, чтобы рассказать о том, что было сделано за год, акцентировав внимание на наиболее важных вопросах, стоящих перед Росохотрыболовсоюзом.

Уходящий год ознаменовался подготовкой к XIV съезду Росохотрыболовсоюза, который состоится 22 февраля. В регионах прошли отчетно-выборные конференции. Цель съезда — услышать голоса и чаяния охотничьих организаций с мест. Был представлен план проведения съезда, особенностью которого станет проведение общей пленарной части и последующего одновременного проведения тематических заседаний, что позволит заслушать большее количество участников по раз-

ным важным вопросам. Накануне пройдет отчетно-выборное собрание. Будет избрано правление из 24 человек. «Сразу хочу сказать, чтобы предотвратить разные слухи, — пояснила Татьяна Сергеевна, — я планирую баллотироваться на пост президента РОРС на новый срок».

РОРС был одним из инициаторов изменений в Правила охоты, в первую очередь в части увеличения сроков весенней охоты до 16 дней при охоте с живой подсадной уткой и оптимизации сроков натаски, нагонки и полевых испытаний собак в специально отведенных для этого участках охотугодий. Татьяна Сергеевна подчеркнула усиление давления «зеленых» по многим вопросам охотничьего законодательства. Противостоять им довольно трудно, так как они успешно используют массовые неохотничьи СМИ и своими «зоозащитными» призывами формируют негативное отношение к охоте не только у населения, но и у пред-

ставителей власти, которые в большинстве своем не являются охотниками. Центральные СМИ игнорируют наши мероприятия, хотя мы их регулярно на них приглашаем. Было предложено более активно выступать в прессе, на радио и телевидении, чтобы показать, что охотник — это первый защитник природы. Хотелось бы выйти на первые каналы телевидения, чтобы там встретиться лицом к лицу с «зелеными» и показать нашу позицию о том, кто такой охотник, и что такое охота.

Другая проблема — отъем угодий у общественных организаций. Это продолжалось и в уходящем году, но стало проводиться с помощью нового механизма. На территории угодий общества создаются особо охраняемые природные территории, на которых допускается строго ограниченная охота. Угодья переходят к «заинтересованным», которые ведут там охотхозяйственную деятельность в своих интересах. РОРС старается помочь общественным организациям в сохранении своих угодий как в конкретных случаях, так и путем совершенствования законодательства, касающегося заключения охотхозяйственных соглашений. Большую помощь в этом окажут недавние «Поручения президента» по вопросам охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и охотничьих ресурсов. Многие региональные подразделения испытывают трудности с погашением платы за угодья. РОРС предоставил около 7 млн рублей в качестве беспроцентного займа обществам для этих целей.

Помимо этого, приоритетной целью для РОРС в плане охотничьего законодательства является включение обязательной сдачи охотминимума при получении охотничьего билета единого федерального образца. «Мы имеем все возможности обеспечить подготовку вступающих в охотники, — подчеркнула президент, — при этом обладаем большим опытом и возможностями организации обучения и приема экзаменов. У нас есть программа подготовки охотников, разработаны и апробированы экзаменационные билеты, изданы учебники и пособия. Однако мы, настаивая на необходимости

введения обязательного охотминимума, вовсе не претендуем на то, чтобы только мы стали монополистами в этом вопросе. Это могут быть и другие общественные охотничьи объединения. А вот государственные органы, по нашему мнению, не должны этим заниматься, если мы говорим о создании правового демократического общества в нашей стране».

Во второй части пресс-конференции Т.С. Арамилева ответила на вопросы представителей СМИ.

**РАБОЧАЯ ГРУППА
ПО ПОДСАДНЫМ
СОБРАЛАСЬ В ДОМЕ
ОХОТНИКА**

19 декабря в Деловом центре «Охотник» прошло заседание рабочей группы по подсадным птицам.

Был заслушан доклад С.В. Осокина об истории появления подсадных уток в России и многолетней работе Тульского общества любителей подсадных уток по проведению испытаний и популяризации подсадных и охоты с ними. На повестке дня стояло также обсуждение организации подготовки стандарта подсадных уток для последующей передачи его в Минсельхоз. Это необходимо, чтобы официально утвердить и зарегистрировать их как племенную породу и в дальнейшем позиционировать подсадную и охоту с ней как наше национальное достояние и культурное наследие.

Экстерьерных данных и описаний признаков клубами любителей подсадных собрано достаточно. Было решено дать официальное название породе — русская подсадная утка. Все цветовые и незначительные экстерьерные вариации, присущие липецким, пензенским, семеновским, чубарым, позволяют считать их линиями или породными группами русской подсадной утки.

Более подробно о заседании рабочей группы по подсадным птицам можно прочитать в статье С.В. Осокина в первом номере «РОГ» за 2017 г.



Фото Росохотрыболовсоюза



Уважаемые охотники, наши читатели!
Сезон зимней охоты в разгаре! Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы в рубрике «Фото номера». Пожалуйста, укажите имя и фамилию автора фото и приложите короткий текст (где, когда и как проходила охота). Фотографии в электронном виде присылайте на почту бильд-редактора «РОГ»: foto-rog@mk.ru с пометкой «Фото номера».
При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.

Эту загонную охоту провел Мончаловский охотничий коллектив Ржевского района общества охотников и рыболовов Тверской области 15 декабря 2016 года. Удача улыбнулась охотникам, и метким выстрелом зверь был добыт. Секач весом 285 кг — достойный трофей.

**Фото
Юрия Матвеева**



ГИБЕЛЬ ДВЕНАДЦАТИ РЕДКИХ ПТИЦ В ПОДМОСКОВЬЕ

Подмосковные следователи возбудили уголовное дело по факту гибели 12 хищных птиц семейства соколиных вида балобан в Дмитровском районе в центре передержки диких животных Департамента природопользования Москвы, говорится в сообщении пресс-службы Главного следственного управления Следственного комитета России по Московской области.

«Следственными органами Следственного комитета России по Московской области возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч.1 ст. 293 УК РФ (халатность) по факту гибели 12 особей хищных птиц семейства соколиных вида балобан, относящихся к особо ценным диким животным, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и охраняемым международными договорами Российской Федерации», — говорится в сообщении.

Как установлено следствием, в августе 2016 года в центр передержки диких животных департамента природопользования по Москве, расположенный в Дмитровском районе, на ответственное хранение были переданы 29 птиц вышеуказанного вида, из которых 12 погибли.

По версии следствия, гибель произошла в результате ненадлежащего исполнения должностных обязанностей руководством вышеуказанного центра и отсутствия должного контроля со стороны Департамента природопользования по Москве, что повлекло причинение крупного ущерба, сообщает g1ato.ru

«В настоящее время следователями СК организован комплекс необходимых оперативно-разыскных мероприятий и следственных действий. Расследование уголовного дела продолжается», — подытожено в сообщении.

Уважаемые читатели! Первый номер «Российской охотничьей газеты» выйдет в среду 18 января 2017 г.

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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

ПРОДАЕМ ПЛЕМЕННЫХ МАРАЛОВ И ПЯТНИСТЫХ ОЛЕНЕЙ



ОХОТОХОЗЯЙСТВО "ЛЕСНЫЕ ГОРКИ" Калужской области
+7(910)542-04-26



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ

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



НОВИНКА!

**130 метров
2300 люмен**

- Уникальный фонарь с мощным светом. Рекордная яркость 2300 люмен обеспечивается надёжной электроникой и активным температурным контролем без таймеров.
- Полная пыле- и водонепроницаемость: фонарь безотказно работает на глубине до 10 метров.
- Универсальный мультифонарь "10 в 1", который Вы можете использовать в автомобиле и на велосипеде, дома и на работе, в городе и на пикнике, на охоте и рыбалке, в поездке или походе.
- Прочный цельный корпус без длинных проводов, слабых резиновых соединителей и лишних отсеков, комфортное крепление на голову и боковая кнопка для удобного управления.
- Непревзойденное время работы: 6 месяцев в режиме Светлячок.
- Цветная индикация состояния и ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет.



АКЦИЯ

ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!

При заказе назовите промо-код «МУЛЬТИФОНАРЬ» и получите аккумулятор для фонаря Wizard Pro в подарок!



ALFA BLAZE

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:

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

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

ОПТОВЫЕ ЗАКУПКИ: 8 (495) 118-2305 Email: a.rozhko@armytek.ru

www.alfablaze.ru



НАМ ПИШУТ

И СНОВА ЗАБЫЛИ

В нашей стране 2016 год был официально объявлен Годом российского кино. Указ об этом 7 октября 2015 года подписал Президент Российской Федерации Владимир Владимирович Путин. Цель такого посвящения — привлечение внимания соотечественников к «родному» кинематографу, его проблемам и достижениям.

На 2016 год был назначен прокат десятка масштабных кинопроектов с бюджетом от 500 млн рублей и выше, снятых при государственной поддержке. Но и, конечно, как всегда, тема охоты и охотников прошла мимо. Невольно возникает вопрос: почему? Мы так неинтересны нашей стране? Или фильмы про охоту не собирают кассовых сборов? Все же нас, охотников, по стране около трех миллионов, а нас даже не включают в списки планирования съемки и прокатов фильмов.

Разве в отечественном кинематографе из режиссерского состава нет охотников и любителей природы? Или нет больше готовых сценариев про охоту? Я в этом сильно сомневаюсь! Например, я точно знаю, что культовые фильмы об охоте «Особенности национальной охоты» и «Особенности национальной охоты в зимний период», так популярные в нашей стране, снимал охотник и режиссер Андрей Рогожкин. За первый фильм в 1995 году его создатели получили приз «Золотой Остап».

Сценарий, написанный по повести Бориса Воробьева «Весьегонская волчица», и снятый фильм режиссером Николаем Соловцовым по одноименному роману в 2004 году получил приз зрительских симпатий и приз Андрея и Станислава Ростоцких на фестивале российского кино «Окно в Европу». Оператор фильма Элизбар Караваев — охотник с большой буквы.

Фильмы, снятые на тему охоты, имели популярность не только в нашей стране, но и в ближнем зарубежье, о чем говорит собранный мною материал.

С последнего фильма, вышедшего в прокат на большие экраны, прошло уже более 12 лет. Это обстоятельство наталкивает на мысли об уменьшении популярности охоты как вида спортивного любительского отдыха, об удалении городского жителя от природы и ее обитателей и об отсутствии пропаганды старинного ремесла под названием «охота». Люди, далекие от охоты, должны знать, что охотник не враг, а друг природы и ее рачительный хозяин.

В течение последних 10 лет все же в киноиндустрии охоты наблюдалось положительное развитие. В первую очередь хочу отметить появление двух кабельных каналов, посвященных охоте и рыбалке. Они привлекают своими передачами об охоте и рыбалке, о путешествиях охотников и рыбаков в разные страны мира, пропагандируют культуру охоты, охотничьи традиции разных стран, устраивают интересные кубки телеканалов, собирают вместе охотников и их семьи, что в дальнейшем производит приятное впечатление на подрастающее поколение молодых охотников. И все бы хорошо, но нет художественных фильмов на этих телеканалах.

На мой взгляд, если снимать фильм об охоте, нужно затронуть следующие направления:

- охота царского времени (на волка с борзыми, соколиная охота);
- промысловая охота в Сибири (охота на соболя, охота на медведя);
- русские весенние охоты (с круговой уткой, на тетерева из укрытия, на глухаря, на тяге).

Хочется верить, что государство и киноиндустрия в частности вспомнят о нас, и в будущем мы увидим не менее остро сюжетные фильмы, рассказывающие об охоте, культуре и этике охотничьего мира.

Алексей КАДУШКИН

КОГДА ДЕНЬ КОНЧАЕТСЯ



Погожий ноябрьский день тихо догорал. Яркое предзакатное солнце зависло над отлогими холмами на западе, позолотив прощальными лучами степь. Степь, ветреная и бескрайняя, неприветливая ко всему чужому, словно отвечая последнему теплу и свету перед долгой ночью, смягчилась и раздобрела, заиграв осенними красками.

Кивая метелками топчак и седого ковыля, тихо шелестя зарослями сухого камыша, побежала желто-красными бликами по беспризорно растрепанному ковру бурьянов, шипастым ветвям боярышника и тернов, блеснула зеркалом речушки на прощанье.

Устало развалившись на пригорке, пожевывая травинку, я наблюдал за двумя темными точками, медленно ползущими вдоль желтой полосы камышей вдалеке. За спиной серел колючей стеной терна и лоховника заброшенный сад, из которого я недавно вышел.

«Все Коле неймется. Никак остановиться не может. Не удержался, поперся-таки со своим драмом уютить дальше угоды. А ведь договаривались здесь встретиться и двинуться назад к машинам...» — с легкой досадой бубнил я себе под нос, прикидывая, когда же эта неугомонная парочка повернет обратно.

Словно соглашаясь со мной, мой курц протяжно, тяжело вздохнул и устроился рядом, положив брылястую морду мне на колени, позырявая украдкой на хозяина.

Идти к Коле не хотелось. Охота у меня сегодня не заладилась. Оттопав полтора десятка километров, я заповалел всего одного фазана и вальдшнепа. Не сказать, что птицы было мало, но попадались почему-то одни курицы, стрелять которых обычая у меня не было. Цунка тоже подпортила настроение, споров по ветру длиннохвостого красавца петуха, да еще и термос с бутербродами я забыл дома... В общем, мой охотничий азарт давно угас, а ноги и пустой желудок просились домой...

Со стороны Коли хлопнул выстрел. «Одиночный — значит, убил», — подумалось мне, и вместо радости за товарища глубоко внутри засочилась желчь червоточина зависти, да до того сильно, что сам себе я стал противен. Коля, видимо, действительно добыл петуха, так как, не дойдя до края камышовых зарослей, развернулся обратно и резво зашагал напрямки к саду. Его крошечная фигурка быстро росла, и вот я уже мог различить бородастую физиономию приятеля, растянувшуюся в довольной улыбке. Его дратхаар Филя, такой же бородач, свесив язык, трусил рядом и, кажется, тоже улыбался, радуясь не то добыче, не то тому, что долгий день непрерывного беганья по колючим зарослям наконец-то заканчивается.

Пока мы поболтали и перекурили, любуясь матерым Колиным петушиной с длинными, начавшими загигать назад шпорами, солнце укатило за горизонт. По чистому спокойному небу разлился алый закат, прозрачный воздух быстро студенел, потянуло холодком приближающейся ночи. Пора было не мешкая возвращаться домой.

Закинув ружья за плечи, мы побрели чистым местом вдоль кромки заброшенного сада, что протянулся на пару километров. Собаки болтались где-то рядом. За разговорами, обсуждением планов на завтра настроение мое постепенно улучшалось, сожаление о неудачной охоте и зависть ушли без следа, и думалось только о хорошем. Все тело наполнила приятная усталость, мышцы уже не ныли в изнеможении, прося передышки, а налились какой-то мягкой тяжестью, предчувствуя скорый отдых, ужин и сон. Через эту физическую утомленность и спокойствие на душе внутри поселилось чувство чего-то завершенного, правильного, до конца выполненного, как бывает после на совесть сделанной работы или хорошей тренировки в спортзале. Охота, какой бы она ни вышла, закончена, пора поставить точку в этой истории и перевернуть страницу жизни...

До машин оставалось не больше километра, когда Цуна опять застыла в стойке у заросшей травой канавы. Запищал бипер, и хитрец Филька, давно смекнувший, что сулит этот звук, подвалил к легавой и секундировал.

Но точку в тот вечер, как оказалось, ставить было еще рано. Моя Цуна, в усталой задумчивости челночащая впереди, вдруг осеклась, вся встрепнулась и, подняв вверх крапчатую мордочку, резко отвернула в сторону. Поймав ниточку запаха, она уверенно потянула к саду и метров через пятнадцать стала у самого края зарослей, верно указывая на раскидистый куст шиповника.

И тут я вспомнил, что год назад, тоже после захода солнца и в этом же самом месте моя четвероногая помощница сработала петуха, по которому я бездарно пропуделял. Вмиг слетела вечерняя нега, и, судорожно срывая двустолку с плеча, я, спотыкаясь, заспешил к легавой.

С недовольным клекотом расписной щеголь петух свечкой взмыл вверх. Как же красиво и волнующе для охотника поднимается на крыло фазан! Взлетает тяжело, с громким хлопанием крыльев, хрипловато скрипя, яркое оперение горит, переливается всеми цветами радуги, словно у невиданной тропической птицы, сзади пестрит пыльным шлейфом длинный клиновидный хвост. Ни дать ни взять — чудо!

Но только ударит выстрел, полет птицы ломается и завораживающая красота исчезает. В облаке выбитого пера и пуха, неказисто растопырив в разные стороны крылья, длинные крючковатые лапки и растрепанный пучок хвоста, летит петух кубарем в пожелтый бурьян. И жар-птица превращается в пух и красивый, но заурадный для этих мест охотничий трофей...

«Ну, с полем!» — Коля тянет мне руку, и мы ненадолго останавливаемся, пока я убираю в рюкзак фазана и балую Цунку кусочком сыра за хорошую работу. Коля все сокрушается, как его Филя проглядел этого петуха, ведь шли они в другую сторону именно этим местом. Уверяю его, что пропустить его они не могли — скорее всего, птица недавно слетела в куст на ночевку, от чего и запала так сильно, чтобы не дать ночному хищнику следа.

Филька, до этого плетшийся у ног, глядя на случившееся, обзаврался и исправно заработал. Мы не прошли и трехсот метров, как он стал на краю сада. После дня охоты все были порядком уставшие, и Коля несколько минут мялся на месте, вслух размышляя, стоит ли идти к собаке, или она балует и залепила «пустырь»? Его сомнения развеял петух, не выдержавший такой паузы и, ругаясь на охотников, поднявшийся

из куста. Товарищ схватился за ружье, но было поздно — птица полетела, конечно же, в сад и в считанные секунды скрылась за ветвями лоховника. Ну что делать, бывает и такое на охоте...

Смеркалось. Закат поблек, прижался к горизонту, теснимый наливающимся синью небом. Зажглись первые звездочки, горел над степью тонкой дугой молодой месяц. Сверху сквозь чистое небо на землю навалился настоящий холод. Колючий, пронзительный, он забирался под куртку, бежал мурашками по вспотевшей спине, покусывал руки. Ночью будет хороший заморозок. И мы, чтобы согреться, прибавляем шаг. В саду быстро темнеет. Где-то в его глубине слышен клекот перекликающихся фазанов.

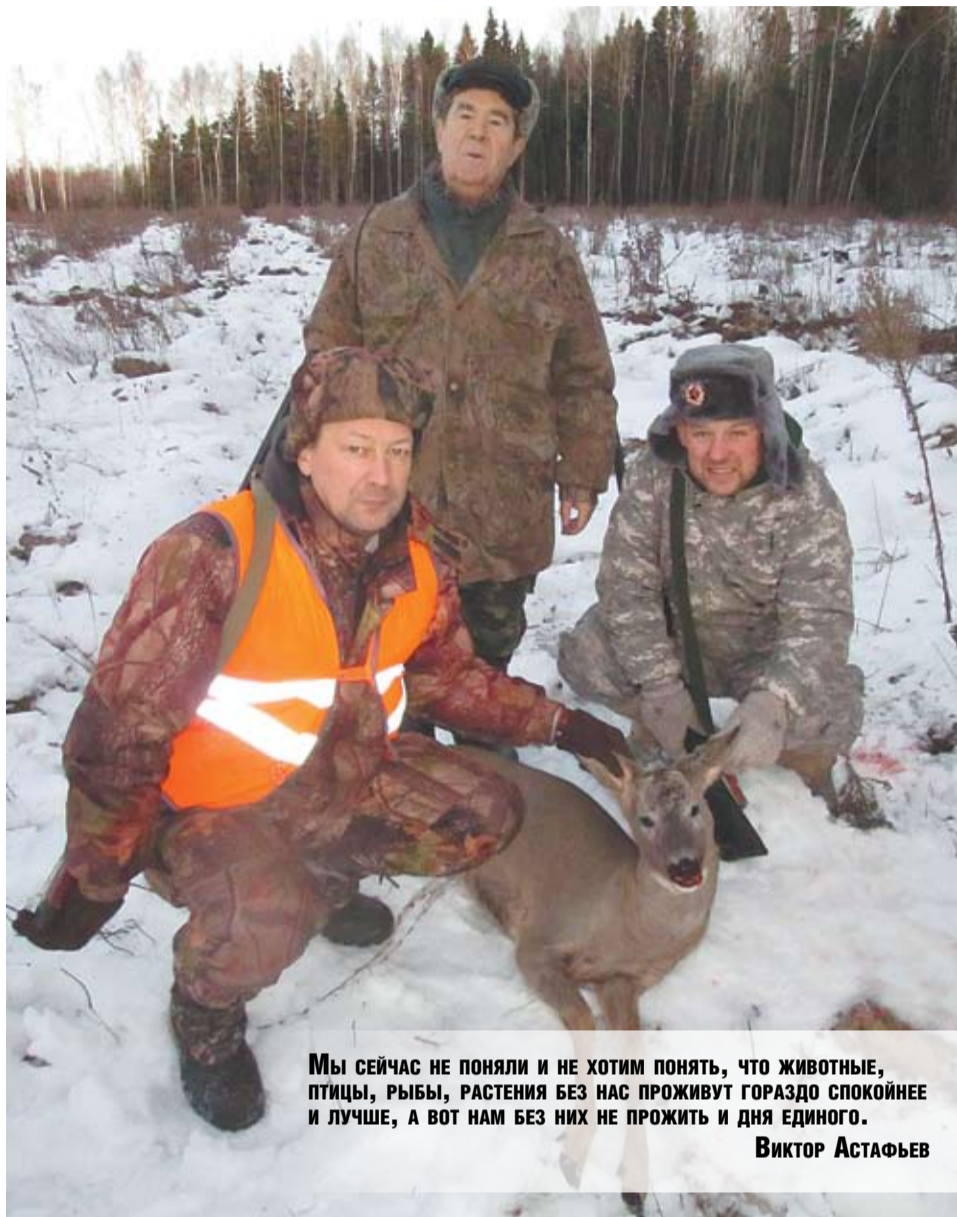
До машин оставалось не больше километра, когда Цуна опять застыла в стойке у заросшей травой канавы. Запищал бипер, и хитрец Филька, давно смекнувший, что сулит этот звук, подвалил к легавой и секундировал.

Не веря, что нам повезет в третий раз за вечер, я все-таки поспешил подойти к собаке. Та стоит верно, замерла, выпянувшись в струнку. Чувствую по ней, что дичь близко. Во взгляде легавой читаются и напряжение, и упоительный азарт. В этот момент нет для нее ничего в этом мире, кроме запавшей птицы, источающей такой сладкий и дурманящий запах. Команда «Вперед!», короткая подводка — и разноцветным салютом в небо взметнулись два петуха! Быстро вскидываюсь, и красивый дуплет ставит окончательную точку в этой охоте. Или запятую? Ведь мы же на охоте, здесь может случиться все, что угодно...



Виктор ГУРОВ, фото автора

ОХОТА — ЭТО ЖИЗНИ ПОВЕСТЬ



Мы сейчас не поняли и не хотим понять, что животные, птицы, рыбы, растения без нас проживут гораздо спокойнее и лучше, а вот нам без них не прожить и дня единого.

Виктор Астафьев

С моим знакомым охотником Анатолием К., перешагнувшим восьмидесятилетний рубеж, мы завели разговор о том, что такое охота и что за люди современные охотники. Вспомнили Владимира Даля и его определение, данное им в Толковом словаре, что «охота есть ловля, травля или стрельба диких животных».

Я уточнил, не особо возражая, что подобное толкование сегодня больше подходит к работе охотника-промысловика. А вот для основной массы охотников-любителей это нечто большее. Мы сошлись во мнении, что для одних это приятное времяпрепровождение, да еще в хорошей компании, веселое застолье на лоне природы. А для других охота — это, прежде всего, свобода духа, отдохновение души и тела, возможность хотя бы на короткое время уйти в тишину еще не совсем испоганенной человеком природы, от серой повседневности, смрада и житейской суеты. Уйти туда, где назойливая реклама не помешает любоваться звездами, слушать шум задумчивого леса, шепот прибрежного камыша, увидеть рассвет и, как «заря с зарею сходятся». Для таких

охотников «добывание диких животных и птиц, находящихся в состоянии естественной свободы», хоть и весьма желательно, но не является главным. Для них охота — это зов предков, увлечение именно охотой, связанной с ожиданием, поиском, скрадыванием, преследованием дичи, и, как кульминация всего этого действия, меткий выстрел и обладание заветным трофеем.

Нам могут возразить: «Ага, деды, сами-то любите пострелять вволю и привезти домой гуся или зайца». Лично я не соглашусь с таким утверждением и для убедительности своих слов приведу запавшую мне в душу и ставшую моим кредо замечательную мысль писателя В. Чернышева: «Выстрел — всего лишь мгновение в том, что называется охотой. Если бы от нее осталась одна стрельба, я уверен, все

настоящие охотники распрощались бы с ней навсегда».

Я не скрываю, что люблю пострелять. И, чтобы встряхнуть тело и душу, довольно часто посещаю стенд и участвую в соревнованиях.

Давайте задумаемся, а что если из охоты выхолостить любовь и страсть, во что она превратится? Да в обычный поход за мясом на базар или в мясную лавку. Все это я высказал своему другу. Прекрасно понимая, что бы я ни говорил, все будет звучать малоубедительно. И, для того чтобы показать, что охота — страсть благородная и возвышающая душу человека, надо иметь огромнейший дар слова. Я постоянно размышляю над такими простыми и понятными на первый взгляд словами «охота и охотники». Я, как к животворному источнику, не раз обращался к литературе и к высказываниям настоящих и правильных охотников. В защиту охоты мне хочется привести высказывание П.М. Мачевариано: «Охота вообще есть сильное влечение, страсть к занятию любимым предметом. Успех же в достижении желаемого молодит душу и тешит сердце охотников; бодрит и веселит стариков и молодежь доводит до восторга».

Николаем Петровичем Науменко поохотиться на косялю. Кстати, это тот Николай Петрович, который за активную и плодотворную деятельность постановлением Центрального правления РОРС награжден медалью Алексея Королькова.

В 8 часов утра 20 ноября все охотники были в сборе на участке егеря А. Фомочкина. Анатолий Михайлович личность интересная. Ему исполнилось 75 лет! Для егеря возраст солидный. Но Анатолий Михайлович трудится успешно. В его обходе водятся такие охотничьи животные, как лось, косяля и кабан. Он наравне с молодыми ходит и в загон, и выставляет номера. Охотники приглашаются на построение. Короткий инструктаж, напоминание мер безопасности. Егерь и председатель особо подчеркивают, на стрелковой линии стреляет один. Даже в случае промаха остальные не стреляют, чтобы не допустить перестрела. Лицензия одна... Распределение, кто в загон, кто на номера. Загонщики надевают оранжевые жилеты, им выдаются рации, и все отправляются по своим местам. Меня определили на номер. В голове мелькнула мысль — щадят. Все четко, как у военных

И вот он, долгожданный миг! Косюля рядом. Быстрый дулет — и животное летит через голову. Вдох облегчения. Не подвел охотников. Все подтягиваются ко мне. Поздравления. Меня распирает от счастья. Еще «могём»!

Так что же дает нам охота? Я сослался на высказывание Л.Н. Толстого, подметившего: «На охоте отдыхает ум и трудится тело». Мы с Анатолием согласились на благотворное влияние охоты на здоровье человека, и это тоже одна из причин ее притягательности. Ни один поэт, писатель или живописец, хотя бы раз бывавший на охоте, не мог удержаться от чарующих ощущений на вальдшнепиной тяге, на глухаринных и тетеревиных токах, на охоте с гончей и при этом не выразить их в своем творчестве. Наивно полагать, что наличие ружья и охотничьего билета дают право причислять себя к великому племени охотников. Как тут не вспомнить мудрые слова об охоте и охотниках популярного писателя Олега Васильевича Волкова: «Я имею в виду всех, кто, как и я, не только любит сизмальства охоту, приучен видеть в ней овеванное поэзией и насыщенное благородными традициями занятие, не роняющее достоинства и нравственного облика тех, кто ему бескорыстно и честно предан, но кто озабочен и тем, чтобы славная на Руси охотничья потеха не оскудевала, и люди, носящие звание охотника, вызывали обликом своим и поведением воспоминания об Аксаковых и Тургеневых».

Анатолий, накануне узнавший, что я побывал на охоте, поинтересовался, каковы мои успехи. Я рассказал ему, что был приглашен давним моим знакомым председателем коллектива № 9 Домодедовского районного общества

охотников в бытность моей далекой лейтенантской молодости. Да я же и нахожусь среди военных охотников! Большинство из них служили на военной базе зенитно-ракетных войск, дислоцировавшейся в пос. Красный Октябрь Домодедовского района, и были членами ВОО. После развала СССР базу ликвидировали. Уволенные офицеры и прапорщики влились в Домодедовское районное общество охотников и рыболовов.

Мне импонировало внимательное отношение со стороны молодых охотников к своим старшим товарищам, а значит, и ко мне. На этом стояла и будет стоять русская охота.

Время летит быстро. Стою на номере. Ярко светит солнце и довольно сильный ветер. Шумят вековые ели и березы. А тут еще самолеты один за другим взлетают из Домодедовского аэропорта. Низко! Рев двигателей стоит такой, что закладывает уши. Закрадывается тревожная мысль: «Какие тут козы! Привяжи, и то не удержишь. От такого грохота все живое разбежится». А глаза внимательно ощупывают кустарник. О! Косюля! Вроде бы в мою сторону. Нет, забирает на соседний номер. Боже! Бежит в мою сторону. Даю себе команду стоять смирно! Не шевелиться. Подпустить как можно ближе, ружье поднимать медленно. И вот он, долгожданный миг! Косюля рядом. Быстрый дулет — и животное летит через голову. Вдох облегчения. Не подвел охотников. Все подтягиваются ко мне. Поздравления. Меня распирает от счастья. Еще «могём»!

Classifieds

РЕКЛАМА

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «О Кей»
Московский банк Сбербанка России
ПАО, г. Москва
ИНН 7719017310, 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**

ГУСИНАЯ ОХОТА

в Ненецком АО, на побережье Баренцева моря.
Охотничий дом на 12 человек, собственность. Гусь весь.
Принимаем заявки.

www.nm83.ru
Т. 8-911-653-03-33

продаю

□ запчасти к снегоходам.
8-916-682-20-00
www.snegohody.ru

БАРСУЧИЙ ЖИР
250 мл – 2500 р.
БОБРОВАЯ СТРУЯ
настоялка
0,5 л – 2500 р.
Т. 8-916-054-93-41

ПРОДАЕТСЯ НОВЫЙ ДВУСТВОЛЬНЫЙ КАРАБИН
калибра 9,3/62,22 Hornet (Австрия).
Телефоны: +7-912-867-02-00

Отдых, охота, рыбалка приглашаю

□ заяц с гончими
т. 8-926-181-45-70

□ снегоход в любом состоянии.
(495)979-17-53

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

□ шкуры куницы, хвосты белки
т. +7-926-852-05-70

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

Охотничий магазин

куплю

Услуги

предлагаю

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

ООО ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИКИ ПРАВОНАРУШЕНИЙ

ОРУЖЕЙНЫЙ ДОМ

20 ЛЕТ
НА РЫНКЕ
ОРУЖИЯ

Коллектив ООО ЦТЛП «Орудный дом» поздравляет Вас с наступающим 2017 годом. Желаем Вам и Вашим близким здоровья, счастья и удачи в наступающем году. Всегда рады видеть Вас в нашем магазине.

ВСЕГДА В ПРОДАЖЕ

ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ гладкоствольного, нарезного, оружия ограниченного поражения, а также патронов ко всем типам оружия.

САМЫЕ НИЗКИЕ ЦЕНЫ В МОСКВЕ И ОБЛАСТИ!

М.о., г. Мытищи, ул. Матросова, д.6 «а».
Тел.: (495) 786-54-43, 8-925-154-77-40, (495) 586-33-97

www.ordom.ru



Евгений КОПЕЙКО

РУЖЬЕ МАЛОГО КАЛИБРА

Однстволка ИЖ-18М-М .410-го калибра с откидывающимся стволом, с патронником длиной 76 мм представляет собой полноценное огнестрельное охотничье оружие, несмотря на свой малый калибр.

Первая буква М обозначает — «модифицированное», вторая М обозначает категорию «магнум». Современная маркировка МР-18 введена для экспорта, однако далее воспользуюсь традиционным обозначением ИЖ-18. Такие ружья разных калибров выпускает большинство крупных оружейных фирм, достаточно назвать французскую однстволку Manufrance Simplex.

Сферу применения ружья и надежную дистанцию поражения ограничивает именно .410-й калибр за счет небольшой массы снарядов дробы. Номинальный снаряд этого калибра равен примерно 12,5 г, фактически это так называемый «полужаряд», которым промысловики, оснащенные ружьями 12-го или 16-го калибра, когда-то отстреливали на небольшой дистанции белок, а также рябчиков в котелок или в капкан. Расширяются же возможности современных ружей .410-го калибра применением снарядов массой больше номинала.

В связи с .410-м калибром уместно напомнить, что правилами международной комиссии С.И.Р. (ПМК в России) для .410-го калибра допускается и другое современное обозначение — 36-й калибр. Не вполне точно, так как традиционное, вернее старинное, обозначение 36-го калибра по числу круглых пуль, отлитых из одного фунта свинца по британской системе единиц измерения, соответствует диаметру канала ствола 12,85 мм, но так принята комиссией С.И.Р. с целью унификации калибров, все есть в ее официальных таблицах. В нашей стране обозначение — 36-го калибра не применяется, но некоторые итальянские фирмы свои ружья иногда обозначают именно 36-м калибром, что связано с рынком тех стран, куда они отгружаются.

Базовая модель ИЖ-18 выпускается давно, конструкция хорошо проработана, ствол запирается в колодке клином, управляемым нижним рычагом запираения за предохранительной скобой. В последней модели боек фиксируется поперечным штифтом в отличие от втулки на щитке колодки прежних образцов. Оснащается ружье ИЖ-18М-М .410-го калибра стволом длиной 660 мм с патронником длиной 76 мм, предусмотрен и больший ствол длиной 710 мм. Есть и однстволка ИЖ-18М-М «Юниор» такого же калибра .410/76, но со стволом длиной всего 610 мм (иногда 620 мм) и несколько уменьшенной ложей. Длина ствола 660 или 610 мм ружья .410-го калибра сказывается на показателях боя незначительно, точнее существенно меньше, чем у крупного ружья 12-го калибра.

и металлические, но стоит иметь в виду, что именно стальные гильзы при расклинивании выдернуть из патронника весьма затруднительно. Шомпол, конечно, поможет, но разумнее из металлических ограничиться хотя бы латунными гильзами, а вот пластиковые гильзы ничем не ограничиваются.

В нашей стране патроны .410-го калибра изготавливают три завода, но параметры выпускаемых патронов различаются существенно, и их придется выбирать внимательно, хотя однстволка ИЖ-18М-М представляет собой достаточно солидный для своего калибра образец массой примерно 2,8 кг, способный выдержать немалую нагрузку. При выборе патронов необходимо обратить внимание на «Таблицу 1» и пункт 2.6 современного «Паспорта ружья МР-18М-М», от этого зависит не только удачный выстрел, но и безопасность охотника.

При испытании оружия и патронов могут быть использованы крешерный и пьезометрический способ измерения давления, они дают различные значения, которые обусловлены методиками измерений. Например, если первым способом установлено, что допускаемое давление составляет 90 МПа, то при втором способе, при стрельбе тем же самым испытательным патроном, оно окажется равным 105 МПа. Однако охотник не обязан знать особенности измерения давления и даже не должен задумываться об этом, он должен получить все готовое. Это задача только производителей, они должны точно указывать, какой патрон для какого ружья и к какому ружью какие патроны, как и есть в технической документации ружья ИЖ-18М-М (МР-18М-М).

Кучность заводских дробовых патронов калибра .410/76 вполне достаточна, по данным патронных заводов она составляет 55–60% и больше в зависимости от размера дробы и величины дульного сужения. Но проценты эти представляют собой величину относительную, так как означают количество попавших дробинок по отношению к количеству дробинок в снаряде, а вот их оказывается немного. В расчетный круг стандартной мишени попадает намного меньше дробинок, чем при стрельбе из ружья 12-го калибра, дающего такую же кучность. В этом и заключается ограничение применения ружья калибра .410/76. В результате получается, что надежное поражение дичи обеспечивается на значительно меньшей дистанции. Результат зависит от того, подпустит ли дичь охотника на такой дистанции, подберется ли охотник к дичи.

Можно привести очень редкие данные европейских фирм — попадание пули в круг диаметром 40–60 мм на дистанцию 30 метров из ружья 12-го калибра, но это показатели хорошего оружия и подобранных к нему патронов. Завод «Техкрим» для своего пулевого патрона калибра .410/76 с пулей «Байбак» массой 10 г, выполненной из цинкового сплава, указывает кучность 65 мм на дистанции 50 метров. Это очень хороший, почти отличный показатель для любого гладкоствольного ружья, особенно коротким стволом. Учитывая, что эти данные получены для гладкоствольной самозарядки «Сайга-410» со сравнительно коротким стволом, можно для ружья ИЖ-18М-М калибра .410/76 с более длинным стволом, ожидать такую же, если не лучшую кучность боя этой пулей. Конечно, фактическое значение оценится только при стрельбе.

Коллиматорный прицел можно поставить на любое ружье, на котором надежно помещаются его опоры. На однстволке с откидывающимся стволом, как модель ИЖ-18М-М, опоры надо бы закрепить на прицельной планке или на казенной муфте ствола. Но именно это ружье ИЖ-18М-М калибра .410/76 выпускается без прицельной планки, а на казенной муфте место не предусмотрено. На аналогичную модель ИЖ-18М-Н с нарезным стволом прицелы устанавливаются, и оптические, и коллиматорные, но у нее верхняя часть казенной муфты увеличена и служит основанием для кронштейна.

Патроны .410-го калибра изготавливают три завода, но параметры выпускаемых патронов различаются существенно, и их придется выбирать внимательно, хотя ИЖ-18М-М имеет массу около 2,8 кг и способен выдержать немалую нагрузку.

Диаметр канала ствола .410-го калибра допускается в пределах 10,2–10,7 мм по правилам международной комиссии С.И.Р. (ПМК в России), обычно 10,3–10,4 мм. Для однстволки ИЖ-18М-М калибра .410/76 принято 10,3 мм. Видно, что длина ствола 660 мм соответствует примерно 63 калибрам, а длина 610 мм примерно 59 калибрам. И в том и в другом случае длина ствола этого маленького ружья вполне достаточна, чтобы баллистические процессы полностью сформировались внутри ствола. И далее ограничиться обычной моделью ИЖ-18М-М калибра .410/76 со стволом длиной 660 мм и ложей стандартных размеров, среди подобных ружей она чаще встречается на рынке.

Судить о возможностях ружья можно только в сочетании с применяемыми патронами. Априори считаю, что в ружье ИЖ-18М-М применяются патроны, развивающие давление не более того, что указано на стволе ружья или в его технической документации. Ружье ИЖ-18М-М представляет собой типовую казнозарядную модель с откидывающимся стволом, для долголетней службы которого весьма важен материал гильзы, чтобы после выстрела ее не расклинивало так, что невозможно открыть ствол. Среди прочих гильз завод ИжМех рекомендует

По номинальной массе снаряда дробы .410-го калибра можно подобрать массу заряда пороха «сокол», а затем, изменяя массу снаряда и заряда, пристрелкой подобрать патроны, обеспечивающие удовлетворительные, по крайней мере, показатели боя, в том числе необходимую плотность осыпи дроби и резкость.

Заводы снаряжают патроны калибра .410/76 снарядами дробы массой 16, 18 и даже 20 граммов, патроны проверены в заводских условиях, поэтому эти значения массы снарядов можно принимать как возможные, точнее — как предельные. Дело в том, что это патроны категории «магнум», а в домашних условиях самодельный патрон перегрузить нетрудно, ведь измерить давление нечем.

С картечью сложнее, картечины не все годятся, в узкой гильзе .410-го калибра целесообразны картечины диаметром 8,5 мм, где поместится всего-то четыре штуки в один ряд друг над другом. Фактическую кучность считать очень легко, попадет одна картечина или две. Мелкая картечь нецелесообразна, все равно по две в ряд не уложится, места в поперечном сечении не хватит, да и расклинить ее может еще в стволе.

Стрельба пулей из гладкоствольки — явление индивидуальное, оно не регламентируется.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

ПОТЕРЯЛИ? НЕ БЕДА!

Охотничья жизнь полна сюрпризов и неожиданностей. Всякое бывает, в том числе и такая неприятность, как потеря документов. Что делать? Давайте попробуем разобраться и для начала рассмотрим потерю охотничьего билета.



Прежде всего надо помнить, что охотбилет, его корочки, не несет какой-либо юридической нагрузки, фактически это просто подтверждение того, что вы включены в реестр охотников, и все. Именно поэтому этот документ несложно получить заново. Для получения дубликата необходимо обратиться с небольшим пакетом документов в ближайший МФЦ, и в течение пяти рабочих дней вам должны выдать новый билет. Пакет документов включает в себя паспорт и ксерокопии его второй и третьей страницы, плюс страницы с регистрацией, две цветные или черно-белые фотографии 25х35 мм, заявление о получении охотбилета, которое можно оформить на месте. Никаких других документов, включая справку об отсутствии судимости, предоставлять не нужно, орган исполнительной власти, куда вы обратились, сам запросит эту информацию в МВД.

А вот потеря разрешения на оружие — проблема более серьезная. Дело в том, что отсутствие этого документа лишает нас возможности законно транспортировать оружие и выносить его из дома, даже в ЛРО, чтобы получить дубликат утерянного разрешения. Если же в ЛРО от вас потребуют принести ваше оружие, смело отказывайтесь и пишите жалобу на действия сотрудника. А если поддадитесь на провокацию — попадете под административную ответственность и штраф.

Для получения дубликата разрешения вам придется отправиться в ООЛРП с ксерокопиями паспорта и двумя фото на документы размером 30х40 мм.

Там вы пишете заявление с просьбой выдать дубликат разрешения. Никаких новых справок собирать не нужно, поскольку оружие зарегистрировано в органах ВД на ваше имя и поставлено на учет. Все записи об этом в ОЛРП должны быть, в том числе и номер выданного разрешения с периодом срока его действия. Штрафных санкций за факт утери РОХ в законодательстве не предусмотрено, но придется оплатить госпошлину и оплатить стоимость самого бланка разрешения.

Если же от вас требуют заново собирать все справки, то возможны два варианта действий: или жаловаться на непрофессиональные действия полиции, или продлевать разрешение уже на пять лет.

Данная процедура регламентируется Приказом МВД России от 27.04.2012 № 373 «Об утверждении Административного регламента Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по выдаче гражданину Российской Федерации разрешения на хранение и ношение охотничьего огнестрельного длинноствольного оружия, спортивного огнестрельного длинноствольного гладкоствольного оружия, охотничьего пневматического оружия или огнестрельного оружия ограниченного поражения и патронов к нему» (зарегистрирован в Минюсте России 22.06.2012 № 24668).

Как мы видим, побегать придется, но все не так страшно, как кажется на первый взгляд. Главное — никакого наказания за утерю охотбилета или разрешения не предусмотрено, в отличие от утери самого оружия. Но об этом как-нибудь в другой раз.

Александр КУДРЯШОВ



фото Divingpetrel/wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ



Вот и наступила привычная в последние годы изменчивая предновогодняя погода. Резкая смена направлений и силы ветра внесли свои коррективы в планы и надежды рыболовов. Оказалось, что с точки зрения клева рыбы, самое плохое — не изменение атмосферного давления, а снегопады и «ледяные» дожди.

Прежде чем поехать на то или иной водоем, приходилось тщательно проследить информацию не по поводу клева, а о том, как добраться до того или иного места. В самые короткие дни в году на рыбалку остается так мало времени, что сменить место ловли становится нереальным. К короткому дню добавился неприятный толстый и вязкий слой мокрого снега на льду. Так как лед успел достичь толщины 15–20 см, да и то не на всех водоемах, то он прогибается под давлением снега, на поверхность льда вытесняется вода и образуется каша. Эта снеговая каша ночью схватывается морозом и образуется наледь. Ходить по такой поверхности тяжело. Нужно заметить, что на реках местами лед стал опять опасным. Хуже всего то, что слабый лед уже не трещит, он, как весенний, просто проламывается без предупреждения.

Тактика рыбалки в создавшихся условиях напоминает игру «ва-банк», когда можно сделать только один выбор того или иного водоема. Если нет проверенной информации о конкретном месте с хорошим клевом, то лучше не метаться, а поехать на хорошо знакомый водоем. Сейчас может статься, что улов на ближайшем карьере будет состоять из мелочи, но останется отдыхом на природе. А вот езда за сотни километров, весьма вероятно, обернется сплошным расстройством.

Так или иначе, но рыба сохраняет активность и, главное, ее найти. Теперь уже недостаточно знать район расположения стаи плотвы или подлещика, важно, как себя ведет рыба в конкретный день и час. Например, плотва на многих

водоемах без течения стоит в полводы, не реагирует на прикормку, и тут нужна безнасадочная мормышка. Окунь переместился к более мелким местам, а судак и берш стоят на самых глубинах. На многих водоемах щука вышла на отмели и сдвинулась ближе к верховьям прудов и проточных озер. Возобновились суточные миграции подлещика, как по поливам около русла, так и по горизонтам. В оттепели в послеобеденные часы эта рыба нередко поднимается выше дна. Приблизительно так же начал себя вести и крупный окунь.

ВОДОХРАНИЛИЩА

Несмотря на все трудности с передвижением по большим просторам, на водохранилищах сейчас самая перспективная рыбалка. Прежде всего, это относится к волжским водохранилищам. Здесь подлещик и судак с бершом определились с местами зимних стоянок, рыболовы эти места обозначили большим количеством лунок и следов. Главное, понять, на какой глубине и струе воды сейчас стоит активная рыба. Постепенно, но заметно, перестают «работать» заливы. Здесь остаются только окунь и ерш, плотва переместилась к глубинам 4–5 м.

На Рыбинском водохранилище в уловах много плотвы среднего размера, некрупного окуня. Стабильно ловятся судак и берш, но не везде и не у всех. На Истринском водохранилище подавляющую часть уловов составляют мелкая плотва и окунь. На Рузском клюют подлещик и плотва, но много жалоб на зараженную «солитером» рыбу. На Угличском водохранилище возникли

проблемы со льдом, поэтому рыболовы не рискуют и ловят у берега окуньков с ершами.

Заметно хуже стало с клевом на Горьковском водохранилище, что связано с трудностями поиска активной рыбы. Огромная акватория в сочетании с постоянными погодными изменениями делают обнаружение рыбы случайным. К тому же, время клева хищников сейчас сократилось буквально до часа в день. Один выход рыбы, и можно сматывать удочки.

ПРУДЫ И КАРЬЕРЫ

Пруды, небольшие озера и карьеры сейчас посещают только «местные» рыболовы, то есть те, кто хорошо знаком с конкретным водоемом, и по тем или иным причинам отдых здесь рыболова устраивает. Места для ловли уже насыжены, рыбалка выжидательная и пассивная. Нужно заметить, что очень часто рыболовы ждут и ищут рыбу совсем не там, где она есть. Так, на Строгинском карьере сейчас очень неплохо клюет окунь вдоль ближнего к дороге берега. Здесь есть несколько подводных кос и отстоящих от берега отмелей, где попадают вполне приличные трофеи. На Кудиновском карьере очень неплохо можно половить окуней на балансир с глубины 6–8 м, в то время как у береговой бровки попадает плотва.

Хуже всего сейчас с клевом на запруженных небольших водоемах с верхним переливом воды. Вся рыба переместилась в верховья водоемов из-за падения концентрации растворенного кислорода. Местами состояние воды под льдом близко к заморному.

НА РЕКАХ

На небольших реках имеет смысл ловить живца или просто отдыхать, отпуская обратно в лунку окуньков, плотвичек и уклек. Интерес с точки зрения улова представляет только крупный пескарь, который наконец-то занял зимние стоянки.

Новости с Оки и Пахры не внушают оптимизма. Рыболовы ищут крупную рыбу, но находят пока очень редко и в единичном количестве. Тем не менее, на Оке под Каширой и под Пушино любители охоты на хищника время от времени попадали на «выходы» судака и мерного берша. На Пахре из-за оттепели проблемы со льдом: местами его смыло совсем, на других участках он безопасен только вблизи берега.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Здесь наблюдается начало закономерного предпраздничного оживления. Появляются даже те, кто заявлял о своем неприятии ловли «в аквариуме», теперь у них цель наловить товарной рыбы. Не будем злорадствовать, пусть убедятся, что поймать и в аквариуме нужно уметь.

Надо отдать должное хозяевам водоемов, они всеми силами стремятся сделать так, чтобы отдых был комфортным, а на столах была свежая и вкусная рыба. Уровень обслуживания на некоторых платных прудах достиг уровня, когда можно выезжать всей семьей. При этом есть выбор, какую конкретно рыбу ловить и какой снастью. Сейчас наибольший интерес представляет осетр, особенно крупные трофеи — крупные вкуснее.

Можайское вдхр., Троица.

Погода: – 5, 746, ветер слабый. Зимние жерлицы и поплавоочная удочка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: щука, лещ; 3–5 кг. Самая большая рыба щука, 1 кг.

Истринское вдхр., Пятница.

Погода: пасмурно, временами снег, ветер слабый. Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, сухарь с мотылем. Рыба: окунь, плотва, подлещик, ерш; 1–3 кг. Самая большая рыба окунь, 100 г.

Рефтинское вдхр., Свердловская обл.

Погода: холодно, – 36, штиль. Мормышка, поплавоочная снасть. Насадка, прикормка: мотыль + яйцо, червь. Рыба: плотва, лещ; 1–3 кг.

Рыбинское вдхр., Ярославская обл.

Погода, состояние водоема: ветер порывистый, лед 35–40 см. Блеснение. Приманки: пилькер. Насадка: тюлька. Рыба: берш; 3–5 кг. Самая большая рыба берш, 600 г.

Увдовь, вдхр., Ивановская обл.

Погода: около 0, 745, ветер средний. Зимние жерлицы. Живец: плотва, карась, окунь. Рыба: щука; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 6 кг.

Рузское вдхр., Осташево.

Погода, состояние водоема: – 2, ветер слабый с порывами, небольшой снег, лед 20 см, под снегом вода, вода прозрачная, течения нет. Мормышка бронзовая в виде муравья. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: плотва; 1–3 кг. Самая большая рыба плотва, 100 г.

Яузское вдхр., Смоленская обл.

Погода: слабый мороз, штиль. Мормышка, поплавоочная снасть. Насадка, прикормка: сухари и мотыль. Рыба: окунь, плотва, подлещик; больше 10 кг. Самая большая рыба подлещик, 800 г.

Воронеж, река, Липецкая обл.

Погода: – 2, ветер 3, пасмурно. Блеснение, мормышка коза. Рыба: окунь. Улов: 1–3 кг.

Щучье озеро, Тверская обл.

Погода: + 1, снегопад. Зимние жерлицы, мормышка. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: щука, плотва, подлещик; 3–5 кг. Самая большая рыба щука, 2 кг.

Можайское вдхр., Горетово.

Погода: ветер слабый, – 3, давление в норме, снегопады. Зимние жерлицы, мормышка, поплавоочная снасть. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: щука, плотва, судак; 5–10 кг. Самая большая рыба щука, 1,3 кг.

Пышма, река, Тюменская обл.

Погода: – 30, ясно. Блеснение. Приманки: балансир. Рыба: щука, судак, окунь; 1–3 кг. Самая большая рыба щука, 900 г.

Бисерово, озеро, Московская обл.

Погода: слабый Ю ветер, иногда снег, 750. Блеснение. Приманки: блесны, балансиры. Рыба: окунь; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 250 г.

Рузское вдхр., Курово.

Погода, состояние водоема: слабый ветер, – 3, лед 25 см. Мормышка, поплавоочная снасть. Насадка, прикормка: опарыш, мотыль. Рыба: подлещик, густера; 1–3 кг. Самая большая рыба подлещик, 500 г.

Можайское вдхр., Красновидово.

Погода: – 2, ветер 3, слабый. Мормышка, поплавоочная снасть. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: плотва; 3–5 кг. Самая большая рыба плотва, 200 г.

Оха, река, Иркутская обл.

Погода, состояние водоема: ветер 3, умеренный мороз, солнечно, лед 20–30 см. Блеснение. Приманки: балансир, блесны. Насадка: опарыш, химия, рыбий глаз. Рыба: окунь; 5–10 кг.

Волга, Ивановская обл.

Погода: пасмурно, до – 15, ветер 3. Мормышка: чертик и гвоздекубик. Рыба: окунь; 1–3 кг. Самая большая рыба окунь, 200 г.



2017





Иллюстрация Татьяна ДАНЧУРОВА



ЯНВАРЬ						
Пн	2	9	16	23	30	
Вт	3	10	17	24	31	
Ср	4	11	18	25		
Чт	5	12	19	26		
Пт	6	13	20	27		
Сб	7	14	21	28		
Вс	1	8	15	22	29	

ФЕВРАЛЬ						
Пн	6	13	20	27		
Вт	7	14	21	28		
Ср	1	8	15	22		
Чт	2	9	16	23		
Пт	3	10	17	24		
Сб	4	11	18	25		
Вс	5	12	19	26		

МАРТ						
Пн	6	13	20	27		
Вт	7	14	21	28		
Ср	1	8	15	22	29	
Чт	2	9	16	23	30	
Пт	3	10	17	24	31	
Сб	4	11	18	25		
Вс	5	12	19	26		

АПРЕЛЬ						
Пн	3	10	17	24		
Вт	4	11	18	25		
Ср	5	12	19	26		
Чт	6	13	20	27		
Пт	7	14	21	28		
Сб	1	8	15	22	29	
Вс	2	9	16	23	30	

МАЙ						
Пн	1	8	15	22	29	
Вт	2	9	16	23	30	
Ср	3	10	17	24	31	
Чт	4	11	18	25		
Пт	5	12	19	26		
Сб	6	13	20	27		
Вс	7	14	21	28		

ИЮНЬ						
Пн	5	12	19	26		
Вт	6	13	20	27		
Ср	7	14	21	28		
Чт	1	8	15	22	29	
Пт	2	9	16	23	30	
Сб	3	10	17	24		
Вс	4	11	18	25		

ИЮЛЬ						
Пн	3	10	17	24	31	
Вт	4	11	18	25		
Ср	5	12	19	26		
Чт	6	13	20	27		
Пт	7	14	21	28		
Сб	1	8	15	22	29	
Вс	2	9	16	23	30	

АВГУСТ						
Пн	7	14	21	28		
Вт	1	8	15	22	29	
Ср	2	9	16	23	30	
Чт	3	10	17	24	31	
Пт	4	11	18	25		
Сб	5	12	19	26		
Вс	6	13	20	27		

СЕНТЯБРЬ						
Пн	4	11	18	25		
Вт	5	12	19	26		
Ср	6	13	20	27		
Чт	7	14	21	28		
Пт	1	8	15	22	29	
Сб	2	9	16	23	30	
Вс	3	10	17	24		

ОКТАБРЬ						
Пн	2	9	16	23	30	
Вт	3	10	17	24	31	
Ср	4	11	18	25		
Чт	5	12	19	26		
Пт	6	13	20	27		
Сб	7	14	21	28		
Вс	1	8	15	22	29	

НОЯБРЬ						
Пн	6	13	20	27		
Вт	7	14	21	28		
Ср	1	8	15	22	29	
Чт	2	9	16	23	30	
Пт	3	10	17	24		
Сб	4	11	18	25		
Вс	5	12	19	26		

ДЕКАБРЬ						
Пн	4	11	18	25		
Вт	5	12	19	26		
Ср	6	13	20	27		
Чт	7	14	21	28		
Пт	1	8	15	22	29	
Сб	2	9	16	23	30	
Вс	3	10	17	24	31	

«Российская Охотничья Газета» — ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 31910
«Журнал Охота и Рыбалка XXI век» — ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 15685
Не упусти свой шанс — подпишись и читай!



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ИЗ КАЛУГИ

На Оке удавалось за рыбалку неплохо наловить, но «профи» при этом искали, а не «высиживали» рыбу. Меняли игру мормышкой, изредка использовали «вертолеты», даже подкармливали некоторые лунки. Вообще же на Оке на прошедшей неделе рыболовы использовали весь арсенал зимних снастей: от мормышек с насадкой до безмотылок, «козы» и прочие известные приманки. В уловах были ерши, уклейка, густера, плотва и синцы разных размеров. Из насадок чаще и лучше мирная рыба брала мотыля. Отмечался неплохой клев голавля разных размеров с использованием «козы» с подсадкой чернобыльника. Самый большой голавль на 1,2 кг был пойман именно на такую снасть.

На Угре ловили на мормышку плотву и окуня. На жерлицы брали щуки от килограмма. На Протве ловили окуней разных размеров. На Суходреве, Шане и Брыни рыболовы присутствовали ежедневно, но далеко не все уходило с рыбалки с уловом — случались и «нули» на этих речках.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Уходящий 2016 год стал первым за последние несколько лет, когда уже к 20 декабря лед встал не только на ильменях и небольших водотоках, но и на Волге с Бузаном. Рыбалка со льда идет практически по всему региону. Однако высокое давление и сильные морозы, к сожалению, негативно сказались на активности рыбы. Клев, по отзывам большинства рыболовов, был непостоянен. Рыба брала лишь временами даже на Бушме, Кигаче и Бузане. Неактивны здесь были даже окуни. Капризничали и судаки. На Кигаче они почти не брали «обманки», а вот в некоторых водоемах в Ахтубинском районе в морозы за двадцать судачки даже трофейных размеров, наоборот, были активными.

Понижение давления в середине недели ожидаемо привело к активизации клева рыбы. Побывавшие на Бузане выше Шмагина неплохо отловились по мерной тарашке и подлещикам на мормышку с подсадкой червя и «бутерброда» из опарыша и мотыля. На Волге, Бузане, у Ланчуга изредка ловили и осеннюю воблю. Начались рыбалки и под Стрелецким на Волге. Рыбу здесь надо искать.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

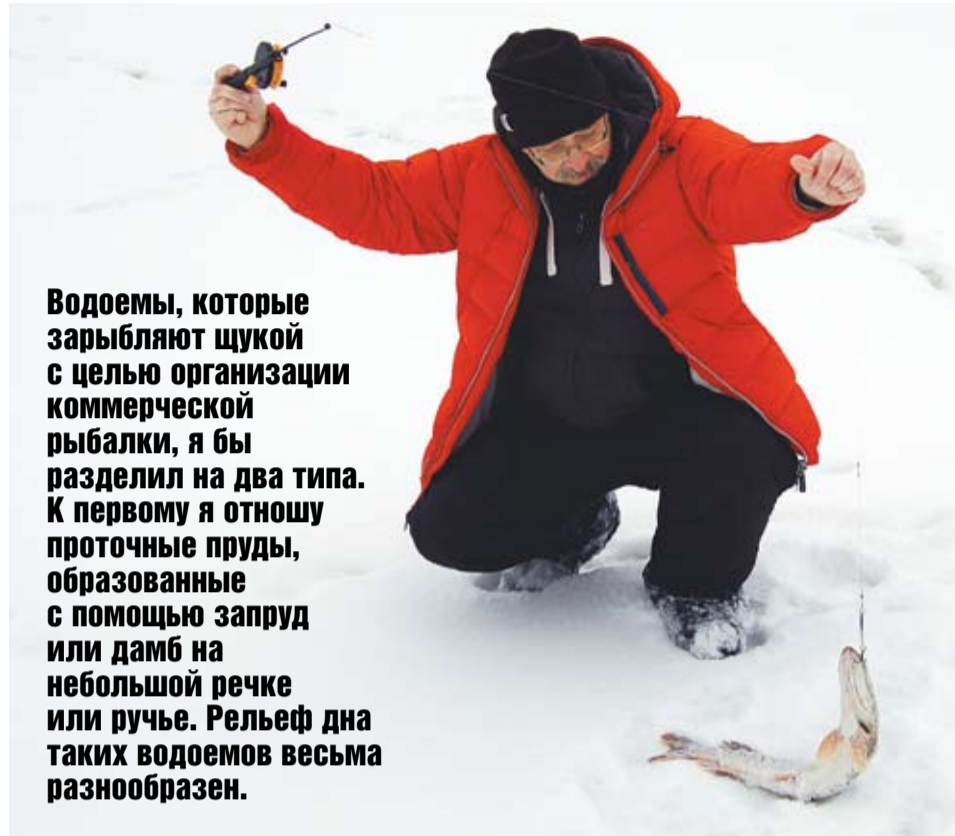
Погодные катаклизмы уже дошли до того, что сквозь метель удалось увидеть раду! Выезд в почти экстремальных погодных условиях в субботу принес несколько щук, пойманных хоть и в метель, но в целом принесших радость. Час на сбор жерлиц, и в финале — попадание в жуткую пургу. «Собаки» несли нас навстречу ветру, который колот глаза, вмиг залеплял очки. Видимость в наступавших сумерках минимальная, и в итоге мы нашли берег совсем не там, где оставили машины. Выручили все те же мотособаки, в разы укоротившие финальный марш-бросок. Коллеги, будьте осторожны зимой!

В целом на неделе, кроме сюрпризов погоды, были и успешные выезды на рыбалку. На водозаборе и в Вишневке ловился берш, в Мелькени — неплохая плотва, а вокруг наших жерлиц постоянно шныряли балансиры, наиболее удачливые из которых находили горбача.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны, фото автора



ЛОВЛЯ ЩУКИ НА «ПЛАТНИКАХ»



Водоемы, которые зарыбляют щукой с целью организации рыбалки, я бы разделил на два типа. К первому я отношу проточные пруды, образованные с помощью запруд или дамб на небольшой речке или ручье. Рельеф дна таких водоемов весьма разнообразен.

На запрудах есть явно выраженная русловая канава, прирусловые поливы и даже береговая бровка. Часто встречаются поперечные канавки на дне, идущие от русла или от берега, а также отдельные хаотично расположенные углубления и возвышенности. Поиск щуки здесь мало отличается от работы на любом аналогичном по рельефу водоеме, но намного быстрее дает результат, благодаря искусственно поддерживаемой концентрации рыбы. Замечено, что, несмотря на разнообразный рельеф, щука все-таки предпочитает совершенно определенные места для стоянки и кормежки. Характерно то, что эти места не меняются годами.

В зимнее время наиболее вероятно обнаружить активного хищника в таких водоемах на поливе около русла в более глубокой приплотинной зоне. При этом не стоит упускать из виду, что на водоеме наверняка найдется еще несколько точек, в которых щука периодически выходит на кормежку. Это может быть стык канавы и русла, окончание подводной косы или лежащая под водой около берега ветка дерева. Также не стоит обходить вниманием прибрежную зону, особенно если присутствует подводная растительность.

Ко второму типу прудов относятся искусственные водоемы для нагула рыбы, которые были созданы в эпоху государственных рыбхозов. Совсем не обязательно, чтобы площадь зеркала такого водоема была один-два гектара, это может быть большое озеро с площадью полтора десятка гектаров и даже больше. Если пруд правильной формы, то его рельеф представляет собой «корыто» с центральной канавой шириной 2-3 метра и глубиной до полуметра. Никаких примечательных точек здесь нет. Это же самое можно сказать и о более крупных прудах. Единственное отличие большого пруда от малого, гектарного, только в том, что канавы может не быть, также как нет и ям или выраженных бугров. Рельеф сглаженный, а глубина, как правило, небольшая.

Исходя из рельефа пруда, возникает вопрос, где искать щуку. Может показаться, что в «корыте» равновероятно обнаружить рыбу на какой-то определенной глубине. Это не совсем верно. Тут нужно вспомнить, что запущенная в новый для нее водоем щука не разбегается по всему пространству. Эта особенность хорошо знакома рыболовам. С взрослой щукой несколько проще, но она также не очень стремится уходить от места запуска.

Отсюда следует вывод, что начинать пробовать ловить имеет смысл недалеко от азратора, так как именно здесь обычно и производится запуск рыбы в водоем. Поскольку лед у азратора слабый всю зиму, опасную зону огораживают, и не нужно обижаться на администрацию, которая желает избавить рыболовов от неприятных эмоций, а себя — от административных неприятностей. Как показывает практика, на саму струю от азратора щука не выходит и предпочитает держаться в стороне, то есть ближе к берегу. Другое перспективное место находится на самом «хвосте» струи, где ток воды уже не ощущается. И третий перспективный район, который сто-

ит исследовать на наличие крупной рыбы, как правило, расположен там, где стоит подпорная дамба. У дамбы обычно немного глубже. На большом пруду, не исключено, что хищник займет локальный район в середине водоема.

При выборе места для ловли в каждом случае нужно отдавать предпочтение той части акватории, где меньше других рыболовов.

В силу того, что глубина ловли в большинстве случаев не превышает двух, а еще чаще одного метра, построение снастей также имеет свои особенности. Начнем с жерлиц, которые, может быть, и не самая добычливая снасть, но простая и доступная всем начинающим. Какой будет конструкция надледной части жерлицы, не суть важно. Сейчас можно повсеместно приобрести достаточно надежные жерлицы с катушкой. Надежный вариант — это купить жерлицы непосредственно в магазине рыбного хозяйства, так как здесь вам предложат гарантированно проверенный вариант. В качестве основной лески подойдет мононить 0,3 мм, причем самая недорогая.

В качестве поводка некоторые используют флюорокарбон 0,45 мм, однако тонкий металлический поводок ничем не хуже и практичнее. Если

в водоеме есть крупные щуки, то советуем делать длинные, до 60 см, поводки из металлического поводочного материала типа АFW. Этот материал можно вязать прямым узлом непосредственно на рыбалке. Какой крючок применять, зависит и от размера живца, и от активности щуки, и от предпочтений самого рыболова.

Важно подобрать огрузку под живца. Небольшая глубина не требует тяжелых грузил, можно обойтись стационарной дробинкой весом 1-3 г, которая нужна лишь для того, чтобы захлестнуть толстую леску под лед. На мелкой огрузке может не понадобиться. Гораздо важнее точно установить спуск так, чтобы живец не смог «зарыться» в дно и спрятаться. Надежнее всего прицепить к крючку глубомер, выставить спуск так, чтобы живец находился в полводы, и только после этого насаживать живца. Если глубина подо льдом до полутора метров, то очень часто щука быстрее находит живца, плавающего высоко.

В последние годы происходит возврат к ловле на блесны. Чтобы сократить время поиска стоянки активной щуки, можно расставить по площади несколько жерлиц. После первого «загара» имеет смысл убрать жерлицу и продолжить ловлю с блесной (балансиром или виброхвостом) в районе поклевки.

Во время поиска рыбы с блесной нужно иметь в виду, что щука не любит резких движений. Очень часто поклевки случаются на паузе в 10 и даже 15 секунд. Иногда рыба отзывается только на двадцатом или тридцатом взмахе. Стоит попробовать с каждым взмахом немного укорачивать подъем блесны и уменьшать скорость подъема. Иногда положительный результат дает простое покачивание блесной в нижней точке. Вариантов много — главное, не делать резких движений.

При выборе той или иной конкретной приманки можно копировать действия соседей, но должен заметить, что готового рецепта нет. Сколько раз я сталкивался со случаями, когда ловили приблизительно с одинаковым успехом на легкие колебалки, семисантиметровые балансиры, трехдюймовые твистеры и тяжелые раттлины. Самое главное, верить в свою приманку и добиться первой поклевки. После первой поклевки происходит «прозрение», а дальше, как говорится, «дело техники» и терпения. Так как щука клюет «выходами», то старайтесь добиться желанной поклевки в те минуты, когда случаются поклевки у соседей. Еще очень важно не останавливаться на достигнутом и периодически пробовать приманки другого типа, так происходит накопление опыта и расширение собственных возможностей.

Еще меньше внимания можно уделять раскраске приманки. Я считаю, что вполне достаточно иметь в арсенале блесны цвета серебра, проволочной зелено-желтой окраски и красного цвета. На отдельных водоемах именно красный цвет оказывается самым рабочим.

ФИШ'КА

РЫБОЛОВНО-СПОРТИВНЫЙ КЛУБ



fish'ka
здесь рыба есть!

12

специализированных водоемов с такими видами рыб, как:

24

ЧАСА

ФОРЕЛЬ ✦ ОСЁТР ✦ СИГ
МУКСУН ✦ ЧИР ✦ ПЕЛЯДЬ
ЩУКА ✦ СУДАК ✦ ОКУНЬ
и много других круглый год!

Бесплатные стоянки для а/м
Свободный выбор системы оплаты
Прокат снастей и оборудования
В наличии всегда живец

72-й км Новорижского ш.,
Рузский р-он,
дер. Петряиха

+7(968) 4-222-111
+7(926) 9-333-222
+7(910) 4-333-222

www.fishka.fish

ВСЕГДА В ПРОДАЖЕ ЖИВАЯ РЫБА

РЕКЛАМА



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ЛОВЛЯ ПЛОТВЫ С НАСАДКОЙ



Ловить плотву, особенно некрупную, да еще и не столь жадную в середине зимы на поклевку, для многих рыболовов — сущее наказание. Бывает, на каждую пойманную рыбку приходится до двух десятков безрезультатных поклевок. Потому-то и зовут клев плотвы вороватым, неверным.

Плотва в зимнее время порой спасает совсем безнадежную рыбалку, и при правильном подходе к ее ловле можно добиться вполне приличного результата. Одним из эффективных методов рыбалки в случае с такой стайной и многочисленной рыбой, как плотва, является ее стационарная ловля с верно подобранной прикормкой и насадкой.

Сразу надо оговориться, что для рыболова активного ловля плотвы с насадкой на неподвижную снасть — мера вынужденная, диктуемая условиями на водоеме, преимущественно сильным течением, когда любая «стандартного» вида мормышка будет слишком велика для привередливой рыбы. Дело в том, что на больших и средних реках плотва достойного размера встает на фарватере вместе с лещом, густерой, белоглазкой, язем и другой рыбой. В самом начале ледостава, когда рыба еще активно разыскивает

корм, ее вполне возможно ловить на довольно своеобразную «окскую» мормышку. Далее, когда зима приобретает суровый характер, более эффективна снасть с концевым грузилом нужного веса и расположенным немного выше него (10–15 см) относительно длинным поводком (до 1,5 м) с легкой мормышкой или крючком.

Внешне простая с виду «окская» мормышка хорошо приспособлена для ловли на среднем и сильном течении даже такой осторожной и «вороватой» на поклевку рыбы, как плотва. Эта приманка представляет собой свинцовый или вольфрамовый шарик диаметром до 10 миллиметров. Ось отверстия для лески и цевье крючка строго перпендикулярны друг другу, поэтому на леске мормышка занимает горизонтальное положение. Относительно небольшой по размеру крючок мормышки (№№14–16), самое главное, должен быть с длинным цевьем —

расстояние от жала крючка до тела приманки (шарика) не меньше диаметра шарика.

Вес мормышки, чтобы она хорошо «ловила», подбирается такой, когда она бы всего лишь «ощущала» дно, то есть, возможно минимальный. Во время ловли снасть плавно приподнимают и опускают, мормышка с мотылем на крючке при этом как бы «шагает» по дну. Естественно, леску каждый раз приходится понемногу отпускать вниз по течению. Сигнализатором поклевки служит кивок, жесткость которого соответствует силе течения. Поклевка обычно происходит в момент, когда мормышка скользит над дном или во время паузы (5–10 секунд) между подъемами снасти.

В варианте снасти с концевым грузилом и поводком выше него, необходимой при низкой активности рыбы в глухозимье, для разной глубины и силы течения используется набор съемных грузиков грушевидной или сферической формы весом 10–30 граммов. Когда течение сильное, поводок «огружают» мормышкой типа «шарик» с крючком с длинным цевьем, но весом всего около 0,2 грамма — так приманка на поводке под действием потока будет «болтаться» предельно близко ко дну, где рыба ищет корм. При умеренном течении вес грузила обычно не превышает 10 граммов, а вместо мормышки употребляется

няется маленький шарик манной «болтушки», слегка ароматизированной анисовым маслом. При этом рыбу прикармливают сухой манкой — насыпают ее в лунку, она постепенно намокает и медленно тонет, привлекая плотву.

И вообще, прикормка при ловле плотвы в тяжелые периоды зимы уместна как на прудах, так и на больших водохранилищах, где эта рыба часто соседствует с лещом. Даже при ловле без насадки, на «игру», прикармливание дает положительный эффект, поскольку увеличивает концентрацию рыбы в локальном месте, поэтому она активнее клюет, что избавляет рыболова от сверления большого числа лунок в толстом льду.

Прикормку для зимнего применения обычно составляют из двух основных компонентов — кормового мотыля и панировочных пшеничных или кукурузных сухарей в соотношении 1:3. Полезно в нее добавить любой ароматизатор (анисовое масло, фруктовую эссенцию), но в количестве, гораздо меньшем, чем для теплой летней воды.

Поклевки плотвы, как при ловле с насадкой, так и на «игру», весьма разнообразны, а иногда и вообще малозаметны для неискушенного рыболова. Однако во всех случаях при малейшем изменении положения сигнального кончика

На больших и средних реках плотва достойного размера встает на фарватере вместе с лещом, густерой, белоглазкой, язем и другой рыбой.

небольшой и тонкий, «мотыльный» крючок. Основная леска чаще всего 0,12–0,14 мм, поводок делается из самой качественной лески диаметром 0,10–0,12 мм.

Что касается водоемов без сколько-нибудь заметной проточности, то бывает, что здесь в период глухозимья очень добычливой при ловле плотвы оказывается оснастка, образно называемая рыболовами «дурочкой». Она представляет собой систему «кивок-грузило-крючок». В качестве сигнализатора можно также использовать и поплавочек, грузоподъемность которого чуть меньше веса огрузки, но в морозную погоду, когда лунка быстро замерзает, кивок, кажется, удобнее.

В данном случае, чем легче оснастка, тем она чувствительнее, поэтому вес грузила обычно не превышает 0,2–0,4 грамма. Расстояние от крючка до грузила определяется активностью рыбы — чем она ниже, тем это расстояние больше и колеблется в пределах от 5 до 30 сантиметров. Поскольку в качестве наживки чаще используются 1–2 личинки мотыля или репейной моли, то крючок должен быть небольшим, тонким, идеально острым. На многих водоемах плотва даже в глухозимье очень хорошо ловится на «дурочку», если в качестве насадки приме-

тивка должна следовать незамедлительная, но короткая — лишь кистью руки — подсечка. Если рыба не попала, то приманка тут же возвращается в исходное положение или на тот уровень, где случилась поклевка. Когда количество безрезультатных подсечек становится слишком большим, рыболову необходимо либо корректировать снасть — ее вес, толщину лески и размер приманки, либо пробовать перейти от ловли «на игру» к оснастке с грузилом и крючком.

Вываживание севшей на крючок «рядовой» плотвы обычно не представляет особых проблем — рыба весом до 200 граммов изымается из лунки плавно-ускоренно, без остановок, что предотвращает сход этой вертлявой рыбы. Однако крупная плотва весом свыше полкило весьма упориста и способна совершать мощные рывки, обладая к тому же мягкими губами. Тут, чтобы не потерять достойный трофей, не надо особо спешить с вываживанием, зная, что плотва скоро утомляется. Успеху дела, особенно при тонкой леске, хорошо поможет применение удильника с мягким шестиком, у которого катушка оборудована зажимом наподобие фрикционного тормоза, что при критических нагрузках на снасть будет мягко сдавать рыбе леску.

ЧТО НАСАДИТЬ НА КРЮЧОК?

Во время ловли в фиксированном месте на стационарную снасть на крючок приманки обязательно насаживают что-нибудь приемлемое для плотвы в ледяной воде: мотыля, опарыша, личинку репейной моли или их «бутерброды», кое-где в основном крупная плотва лучше всего берет на червя, которого теперь без проблем можно купить в рыболовных магазинах круглый год. Также местами «рядовую» плотву со льда успешно ловят на сырое ароматизированное тесто, манную «болтушку», кусочки легкого животного и птицы, на личинку короеда, на мормыша. В ход также идут личинки стрекоз, веснянок и иная живность, населяющая водоемы, если их, конечно, удастся без особых проблем добыть.





Алексей МУРАШКО, фото автора

ПОВОДОК ДЛЯ ЩУКИ



Когда в начале ледостава в списке первых трофеев успели отметиться довольно-таки неплохие щуки, рыболов начинает экспериментировать с элементами оснастки. Цель этих тестов — увеличение количества поклевков хищницы при максимальном сохранении рабочих характеристик.

Обычно оказывается, что не все так просто. Тонкая леска легко травмируется при контакте со льдом, а также режет пальцы при вываживании рыбы. Облегчить снасть, сняв грузило, также невозможно — при ловле на больших глубинах живец будет опускаться ко дну целую вечность. Остаются лишь эксперименты с поводком. И именно они способны привести не только к увеличению количества поклевков, но и к их уменьшению!

Первый лед, который дарит рыболовам великолепный клев хищницы, достаточно кратковременен. Без всякого сомнения, в период, когда хищница активная, ни на какой поводок она не обращает внимания. Этим и объясняются практически одинаковые уловы у рыболовов, предпочитающих деликатную ловлю, и у приверженцев надежных и грубых снастей.

Однако перволедный клев заканчивается достаточно быстро. Толщина льда растет стре-

мительно, активность рыбы падает. Учитывая, что хищница становится крайне пассивной и осторожной, а также может не питаться по несколько дней подряд, деликатность оснастки выходит на первое место. В интернете полно видеороликов, когда щука подолгу рассматривает беснующегося перед ней живца, но так и не решается на хватку. Вполне вероятно, что она недостаточно голодна, однако может быть, что именно толстый металлический поводок настораживает ее!

Эксперименты, которые проводят рыболовы с поводками, в этой связи уже не кажутся такими бессмысленными. Оказывается, что установка более деликатного, мягкого и тонкого поводка способна заметно увеличить вероятность той самой единственной поклевки, которую рыболовы могут ждать несколько часов. И примеры, когда у одного рыболова происходят регулярные поклевки на деликатные снасти,

а второй, ловящий на «надежные» снасти, лишь завистливо наблюдает за успехом со стороны, тому яркое подтверждение!

Мнение о том, что щука не реагирует на грубость оснастки и что толстый китайский поводок в зеленой оболочке служит лучшим вариантом для жерлиц, было разбито о камни бесклевыя!

Да и металл, по мнению опытных «щукарей», является далеко не лучшим материалом для поводка на щуку! Что уж говорить о ловле судака, который весьма капризен и крайне настороженно относится к толстым и грубым элементам оснастки!

Так что деликатность жерличной оснастки при ловле в глухозимье играет очень важную роль. Использование тонких вольфрамовых либо кевларовых поводков, а в особо «запущенных» случаях из лески либо флуорокарбонных — ведет к существенному увеличению количества поклевков хищника. Однако чрезмерно увлекаться не стоит: обидно будет «спустить» трофей у лунки, поддавшись угворам о необходимости слишком изящной оснастки.

РЕЙТИНГ МАТЕРИАЛОВ

Современная промышленность предлагает большое количество самых разнообразных поводков, различающихся конструкцией, длиной и степенью жесткости. Рассмотрим их рейтинг.

- Металлические поводки в полимерной оболочке. Эти толстые поводки, ярко-зеленого, серого либо коричневого цвета, известны рыболовам достаточно давно. Главная их особенность — низкая цена. На этом достоинства заканчиваются.

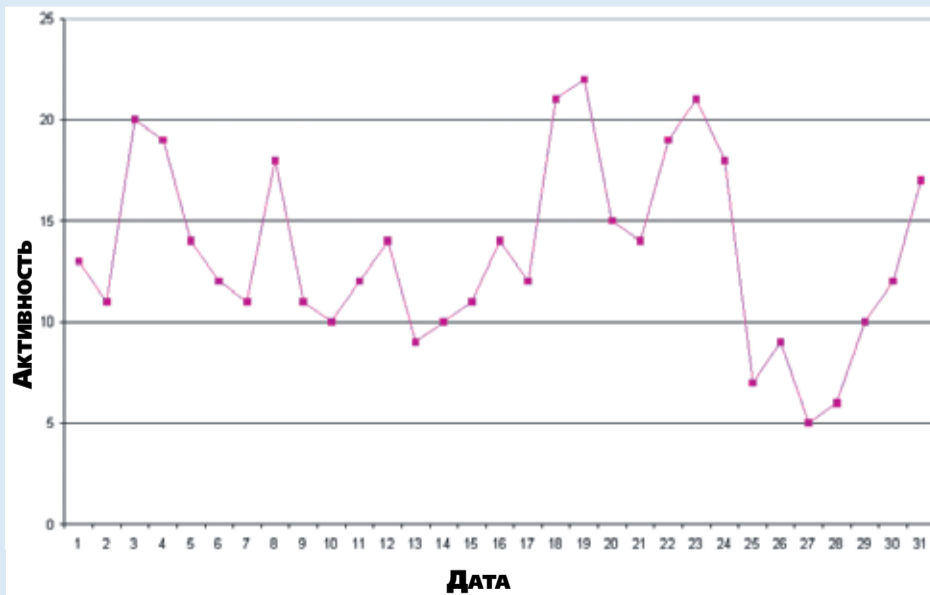
- Куда более выгодно выглядят поводки из «благородных» материалов — вольфрама и кевлара, а также всевозможных поводковых материалов. Они отличаются гораздо меньшим диаметром, а также высокой мягкостью. Такие поводки весьма приятны на ощупь и чем-то напоминают плетеный шнур.

- Но даже тонкие и деликатные вольфрамовые поводки выручают далеко не всегда. Глухозимье — самое неблагоприятное время для ловли щуки. И именно тогда наступает время «неметаллических поводков». В первую очередь, речь идет о флуорокарбоне — специальном материале, который появился на рынке относительно недавно. Преимуществ у него достаточно много, выделяют полную незаметность в воде, а также повышенную стойкость к механическим воздействиям.

- Популярностью в качестве поводочного материала пользуется и обычная леска в форме «скрутки» из двух жилок, тесно переплетенных между собой. Опытные рыболовы советуют не увлекаться излишне толстыми лесками. Этого вполне достаточно для обеспечения надежности и предотвращения перетирания поводка о щуцьи зубы. Но все равно, леска берет свое: после вываживания 1-2 хищниц такой поводок покрывается сеткой «царапин» и обязательно требует замены.

• ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В ЯНВАРЕ •

Прогноз составил Ревнут ГОЛОВКО, г. Обнинск



С январем у нас наступает настоящая зима или, как говорят фенологи, наступает под-сезон коренная зима. Обычно этот месяц — самый холодный в году, но порой в январе бывают теплые, мягкие зимы. Повторяемость мягких зим от двух до двадцати за столетие. К январю все водоемы уже закрыты толстым слоем льда и снега. В январе обычно бывают три морозных периода. Самый холодный период приходится на последнюю декаду месяца. Мороз сковал все

в природе. Замер и клев рыбы в водоемах. Теперь, чтобы выловить рыбку, надо приложить максимум знаний водоема и умения. Но не зря ведь существует поговорка: «нет такого водоема, в котором нельзя было бы «угворить» хоть одну рыбку». Анализируя кривую графика января, можно надеяться, что хотя кривая графика и имеет пилообразный вид, но пять периодов месяца «обещают» неплохой клев. Это дни, когда кривая лежит выше средней линии.





Беседовал Владимир МАСОЛИКОВ

ВЛАДИМИРСКИЕ СПАНИЕЛИ



Фото Ивана РЫЖОВА

В 2016 году породе русский охотничий спаниель исполнилось 65 лет. По просьбе редакции Владимир Масоликов провел цикл бесед со спаниелистами. Сегодня мы публикуем интервью с руководителем владимирской секции РОС Иваном Вадимовичем РЫЖОВЫМ.

Иван, сколько лет продолжается Ваше увлечение охотой?

— С девяти лет я начал ходить с отцом на охоту, в основном на утку.

После службы в армии оформил все документы, купил ружье и стал охотиться самостоятельно. Было это в 2001 году. Получается, самостоятельный охотничий стаж у меня 15 лет, ну а если считать походы на охоту с отцом, то 28.

Как появилось желание завести охотничью собаку, и почему ею стал РОС? Мысли о собаке появились еще до самостоятельных охот. Когда ходили с отцом на уток, не менее половины сбитых птиц просто не могли найти, даже если они падали на относительно чистом месте, не говоря уже о кустах и высокой осоке. С собакой такие потери могли свестись к минимуму. Да и собака я любил с детства. Вопрос о приобретении помощника на охоте назрел сам собой. Почему РОС? Это воля случая. Выбор стоял между спаниелем и легавой, взвешивались все плюсы и минусы, но предпочтение никому не отдавалось. Моя будущая супруга знала об этом. По сути, это она и разрешила мою дилемму, неожиданно подарив на один из праздников полуторамесячного щенка РОС от рабочих родителей, которого купила по рекомендации кинолога областного общества охотников. Так я стал счастливым обладателем охотничьей собаки.

— А как получилось, что Вы руководите секцией любителей РОС?

— В 2013 году мной была проявлена инициатива по объединению спаниелистов Владимира в секцию при областном обществе охотников. Было предложено провести собрание владельцев спаниелей, на котором, собственно, и предстояло определить, нужна во Владимире секция спаниелей или нет. На собрании присутствовало 16 спаниелистов. Все единогласно решили, что секция нужна. Меня выбрали председателем секции путем голосования. Кстати, в секции нашей, помимо РОС, есть и другие породы спаниелей, довольно малочисленные как в регионе, так и в стране, — вахтельхунд и английский спрингер спаниель. Эти собаки обладают отличными охотничьими качествами. Сейчас в нашей секции зарегистрировано чуть больше 50 спаниелей, в основном — это молодые собаки, у которых вся охотничья жизнь еще впереди.

— С 16 до 50 за два года! По-моему, это победа! Иван, а как обстоят дела с РОСами в области? Как идет работа в районах? Куда делится спаниели Коврова после «повышения» Л. Карантаева? Не было мыслей объединить РОСов области в одну секцию?

— В области с РОСами все довольно неплохо. Вот только далеко не все владельцы показывают своих собак на племенных мероприятиях (выставках и испытаниях). Многим достаточно того, что собака устраивает на охоте

или просто — как член семьи. Но вот только жаль терять из племенного поголовья действительно перспективных собак, если владельцы их нигде не выставляют. В девяти из шестнадцати районов области уже есть представители нашей секции. Да и ковровские спаниели никуда не делись, у нас как минимум пять собак из Коврова и Ковровского района. Да и многих других владельцев спаниелей из Коврова знаем и поддерживаем отношения. К тому же Владимирское ООИР осталось единственной организацией в области, имеющей право на ведение племенной работы с охотничьими собаками в системе РОС. Поэтому все вязки спаниелей планируются и оформляются через ВООИР. Что касается объединения, так к этому и стремимся. Все проводимые мероприятия анонсируются на сайте, члены секции общаются по телефону плюс «сарафанное радио». Никому не отказываем в помощи. В меру своих возможностей...

— Иван, Вы же знаете, что основным породным качеством охотничьего спаниеля является и оценивается охотниками страсть к дичи. Остальное — это всего-навсего дрессировка или подготовка собаки для удобства на охоте. Тогда вопрос: для чего ужесточать правила полевых мероприятий, если они напрямую не связаны с племенной работой?

— Страсть к поиску дичи несомненно является одним из важнейших качеств. Однако и другие качества также важны. К примеру, страстная, но неуправляемая собака не принесет охотнику пользы, если разгонит всю дичь без выстрела. При племенном отборе необходимо учитывать также особенности нервной системы собаки. В идеале, когда процессы возбуждения и торможения уравновешены. Таких собак легче дрессировать и натаскивать, они быстрее

обучаются. Соответственно на подготовку собаки к охоте уходит меньше времени. На охоте спаниель ни в коем случае не должен быть помехой, это значит, удобство на охоте очень важно. Кстати говоря, я считаю что при испытаниях спаниеля по утке врожденные качества раскрываются наиболее полно. В поле большое внимание уделяется постановке, правильности челнока. А это зависит от опыта и профессионализма натасчика. А у нас хороших специалистов не так много. Насчет ужесточения правил думаю так... На самом деле далеко не все является ужесточением. В новых Правилах испытаний спаниелей важная роль отводится именно дрессировке. Вот, например, на охоте: какая разница, когда охотник протянет руку, чтобы забрать у собаки битую дичь, а на испытаниях, если рука протянута до подхода собаки, снимаются баллы. Также ведущий должен оставаться на месте до подхода собаки, что на охоте также не нужно.

На самом деле многие племенные мероприятия уже давно превратились в спортивные. В основном усложнения Правил испытаний носят как раз спортивный характер. Далеко не всегда собаки-спортсмены дают качественное потомство. И, наоборот, середнячки зачастую дают очень перспективное потомство. Усложнения Правил действительно вряд ли повлияют на племенную работу. А для чего они нужны? Скорее всего, для ужесточения конкуренции в полевых баталиях, так как в настоящее время на состязания приезжают участники с сильно разнящейся степенью подготовленности. Скажем так, претенденты на победу и статисты.

— Иван, Вы еще недостаточно опытный руководитель секции, но при этом достаточно активный и увлеченный, с уверенными показательными результатами. Вы достаточно молоды, что позволяет строить самые дальновидные планы с надеждой на их выполнение. Может, назовете с позиции человека с «незамыленным глазом» факторы, мешающие существованию и, соответственно, грамотному развитию породы?

— Претендовать на истину не буду. Просто выскажу свое мнение. Существованию породы вряд ли что помешает, а вот грамотному развитию... Как ни странно, но считаю одной из главных причин материальную обеспеченность основной части владельцев РОС. Посмотрите, кто ездит на выставки и состязания. В основном, одни и те же участники из года в год. Многие охотники, владельцы хороших охотничьих собак, в силу удаленности от племенных центров, либо попросту из-за материальных трудностей не участвуют в племенных мероприятиях. Другая часть владельцев считает эти мероприятия ненужными, так как собаку они брали только для охоты. Так и пропадает для породы большая часть перспективных собак. Также мешает развитию породы разобщенность племенных центров, можно даже сказать — некое деление на «кланы». Так, например, эксперты одного «клана» могут отказаться от судейства на мероприятиях другого «клана».

Также и с вязками. Собака, у которой была вязка в другом «клане», впоследствии может быть необоснованно дискредитирована в своем же «клане». Да что говорить об этой клановости... Посмотрите, что вокруг творится... На данный момент существует аж целых два президиума РФОС, и каждый из них считает себя единственно правильным. Проверки, суды, прочая волокита... Только Минюст определит, кто прав, а кто нет. Видимо, без бюрократии у нас в стране никак...

Очень хочется, чтобы у Ивана Рыжова все получилось. Я просто уверен в этом. И дела его тому подтверждение. И это приятно.

ОТ АВТОРА

Мне запомнились Владимирские областные межпородные состязания спаниелей по болотно-луговой дичи в 2014 году. Молодец Иван, организовал все грамотно, и команду экспертов достойных пригласил, и место приятное отыскал, и дупеля было видимо-невидимо! Только вот случилась у нас с Иваном незадача — собачки наши без подъема остались... Как же так? Проверенные, дипломированные, а тут, будто пробки в ноздрях! Иван-то сразу свою загадку разгадал, понял, что спиральки против комаров нашкодили. А я в недоумении... И чего только не перебрали с соратниками, гадая о причине такого явления! На следующий день, уже после состязания, с носом собаки все наладилось, и отстреляли мы своих дупелей. Разгадка наступила только дома. Собираясь на состязания, взял я с собой найденные на даче кем-то оставленные и давно просроченные бульонные кубики. И решил их добавить в прикормку для рыбы. Речка там была заманчивая. Так получилось, что баночку с кубиками поставил в кабину, рядом с переноской для собаки. Самое интересное, что запаха от кубиков не было, и считывал я, что в воде они размокнули, как в супе, и дадут некий аромат. Но собачий нос оказался чувствительнее и раннее... После неудачи на состязаниях взял я эти кубики, несколько штук перемешал с кашей для рыбы, а баночку с оставшимися поставил уже в кузов. Вот собака и прорылась за сутки. Рыбе они тоже не понравились...

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

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

ПРОДАЮ

- щенки бретонского эпаньоля
т. 8-916-524-97-71
- щенки дратхаара от отличных, рабочих родителей "МООИР" т. 8-926-536-25-62
- щенки дратхаара т. 8-915-611-45-07
- щенки западно-сибирской лайки
т. 8-910-548-31-60
- щенки западно-сибирской лайки
т. 8-916-322-65-87
- щенки западно-сибирской лайки
т. 8-917-543-55-77, 8-495-519-42-85
- щенки карело-финской лайки
т. 8-903-573-82-88
- щенки карело-финской лайки.
т. 8-916-213-73-66
- щенки ягдтерьера от рабочих собак
т. 8-903-735-26-15
- щенки ягдтерьера от рабочих собак
т. 8-910-551-31-40

РОГ-ИНФОРМ

ПОЕХАЛ НА РЫБАЛКУ — УБИЛ ЛОСЯ

Вступил в законную силу приговор мирового судьи судебного участка Бондарского района в отношении 38-летнего жителя Гавриловского района, который признан виновным в совершении преступления, предусмотренного пп. «а, в» ч. 1 ст. 258 УК РФ (отстрел зверя, охота на которого полностью запрещена, с причинением крупного ущерба).

Судом установлено, что в соответствии с постановлением главы администрации области № 74 от 14.08.2014 г. «Об утверждении лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов на территории области в сезон охоты 2014–2015», на территории охотничьих угодий Бондарского района НП «ТРООИС» добыча копытных животных — лосей запрещена.

25 мая 2015 года в дневное время подсудимый на своем автомобиле решил съездить порыбачить. Отъехав на расстояние одного километра от своего дома, на поле он увидел лося. Зная, что охота на лося запрещена и не имея разрешения на отстрел, он тем не менее вернулся домой, где взял охотничье ружье и направился к тому месту, где видел зверя. К этому моменту лось уже находился в районе Александровской рощи, вблизи села Александровка Бондарского района. Оставив автомобиль в лесополосе и подобравшись поближе к лосю, подсудимый одним выстрелом убил его, затем разделал тушу животного, взяв себе мясо, а голову и шкуру сложил в мешок и утопил в пруду, в нескольких километрах от места преступления.

Несмотря на явку с повинной, в ходе судебного рассмотрения уголовного дела подсудимый отрицал свою причастность к убийству животного, утверждая, что мясо нашел в роще, а явку с повинной написал под психологическим давлением сотрудников полиции. Но дав оценку доказательствам, представленным государственным обвинителем, суд пришел к убеждению о доказанности вины подсудимого в инкриминируемом ему преступлении и назначил ему наказание в виде исправительных работ сроком 1 год с удержанием 10 % из заработной платы в доход государства.

Подсудимый обжаловал указанный приговор, однако вначале апелляционная, а затем кассационная инстанции оставили приговор в силе.



Александр КОРСАКОВ, г. Киров, фото автора



ВОЛЧАТНИКИ

В 70-х годах прошлого столетия у меня появился новый родственник — Володя Потапов. За него вышла замуж моя двоюродная сестра Галина.

Володя работал дежурным в милиции, по графику: сутки работы, трое суток отдыха. Время свободное у него было, и он с другими работниками милиции организовал первичный охотколлектив, члены которого активно боролись с волчьей напастью. Как раз на то время пришелся пик численности серых разбойников. Вот как писал об этом периоде известный ученый охотовед М.П. Павлов.

«В 1970 г. добыча волка в СССР сократилась до 4842 голов. С периода 60-х годов, отличавшихся стабилизацией численности зверя на низком уровне, это была минимальная величина изъятия волка. В последующие годы численность волка начала возрастать. Некоторое расширение добычи в 70-е годы не стало мерой, сдерживающей размножение. В результате это явление стало повсеместным. По данным функционировавшей в те годы Главприроды МСХ СССР, в целом по стране число волка возросло с 18,2 тыс. в 1967 г. до 68,3 тыс. в 1977 г. Сильно увеличилось волчье поголовье в Белоруссии (165 гол. в 1967 г., 2337 в 1977 г.), на Украине (218 гол. в 1968 г., 1193 — в 1979 г.), в Таджикистане (450 гол. в 1969 г., 2 тыс. — в 1978 г.) и в ряде других республик. В большинстве регионов фактический рост численности волка был, очевидно, выше названных цифр, о чем можно судить по следующим данным. В 1977 г. общесоюзный объем закупок волчьих шкур составил 22 тыс. шт. Он близок к среднегодовой добыче волка (27 тыс.) за период 1937—1941 гг., когда реальная численность хищников определялась в 100–120 тыс. особей. Видимо, до такого же количества они вновь размножились и к середине 70-х годов. Вероятность этого вполне объяснима, если учесть, что после истребления 22 тыс. волков в 1977 г. темп нарастания их поголовья оставался высоким. Подобный темп — верное свидетельство недоучета зверей.

Неверные оценки численности волка в период 70-х годов были возможны и происходили по ряду причин. Одна из них была связана с тем, что приемы учета волка (картированием их семейных участков), позволяющие более или

менее реально судить о состоянии поголовья этого хищника, официальное признание получили лишь в 1987 г. До этого времени, когда сельское население, включая и охотников, было склонно к завышению числа обитающего волка, в практику охотничьего хозяйства были внедрены не лучшие, применительно к большинству регионов, методы учета зверей — авиаучет и зимний маршрутный учет следов на соответствующих площадях. Показатели этих методов предрешали занижение численности волка».

Однажды мы решили вместе Володей Потаповым навестить районного охотоведа Леню Иванцова. Леонид жил тогда в деревянном двухэтажном доме, в стену которого, на высоте метров трех, со стороны двора было закреплено массивное кольцо. Как оказалось, оно было нужно для освеживания волков. Когда мы с Володей зашли во двор, Леонид как раз снимал шкуру с молодой волчицы. И тут выяснилось, что зашел я немного поздно, днем раньше Леонид Иванович очинил большого волка, которого они не взвешивали, но волк был очень крупный. А добыт он был при любопытных обстоятельствах. Бригада охотников, возглавляемая районным охотоведом, обложила флажками стаю волков, обитающую невдалеке от скотомогильника. Володю Потапова послали в загон, вооружен он был курковой двустволкой 16-го калибра, снаряженной патронами с огласованной картечью. Снега было немного, Володя шел неспешно, оглаживаясь по сторонам, дошел до поляны; не успел он на нее выйти, как увидел, что прямо на него на махах несутся два волка. За кого они приняли загонщика, непонятно, может, за кормящегося лося. Подпустив зверей поближе, Володя первым выстрелом взял крупного волка, вторым, уже в угон, волчицу, которую и чинил Леня Иванцов.

Следует отметить, что в те времена охотники-волчатники были в почете, мотивация на добычу волков была прекрасная. За волчонка полагалась премия в 50 руб., за взрослого волка 100 руб., за волчицу 150 руб., за волчицу, добытую на логове с волчатами 200 руб. (при этом оклад рядового инженера на заводе был 120 руб.).

Кроме того, за добычу пяти волков охотник или охотколлектив премировались спортивной лицензией на добычу взрослого лося.

По литературным данным, самый крупный волк был добыт на территории Белоруссии, его вес превышал 80 кг. На территории России в январе 1953 года на территории Владимирской области были добыты два крупных волка — самца весом 76 и 79 кг. Думается, что волков-великанов в России добывали не раз, но никому и в голову не приходило везти их на колхозный склад и взвешивать.

Волки издавна считались вредными хищниками. Волк питается как домашними животными, так и дикими. В Кировской области, по данным М.П. Павлова, существенное значение для этих хищников имеет падаля домашних животных, если она есть, в достаточном для питания этого хищника количестве, они питаются в основном ею, но если такого питания недостаточно, волки переключаются на собак и копытных.

Вот наглядный пример за 2016 год, взятый с сайта «Охота и рыбалка в Кировской области», орфография текста сохранена.

«Волки совсем оборзели! Верхнекамский район, Лойно. С воскресенья на понедельник (7 ноября) съели двух собак. Сняли с цепи, обоим наполовину съели и бросили в 100 метрах от домов. Вчера вечером в 19.00 товарищ вышел из дома, пошел в гости, увидел волка гуляющего по улице (улица на краю села, рядом лес. По всей улице фонари — светло) прикрикнул, из дворов повыскакивали еще 4 штуки!!! Собрались в кучу и утопали в лес. Выходили раньше эти злодеи в деревню за собаками, но было это в январь-феврале, в лютые морозы, да по глубокому снегу, а в этом году совсем охренели. С чем связано такое наглое поведение в начале зимы? То ли их стало слишком много, то ли они совсем обленились и за добычей в лесу неохота им бегать».

Где-то примерно с начала 70-х годов прошлого века некоторые исследователи жизни волков стали усердно продвигать в печати мысль, что волк — санитар, и его надо охранять, а не истреблять. Современные исследователи установили, что для выполнения роли санитаров достаточно, чтобы на 100 тыс. га обитала пара волков. В пересчете на размеры Кировской области нам хватило бы 200 голов. По данным учетов, на территории Кировской области обитают более 600

волков. В области в 2013 году, было добыто 166 волков, в 2014-м — 172 волка, в 2015-м — 232 волка, на 17 октября 2016 года — 202 волка.

Как охотятся на волков в районах, поинтересовался я у своего старого приятеля Виктора Аркадьевича Семенова. Он — работающий пенсионер, охотится в Немском районе, на своей родине. Немский район южный, сплошных массивов леса там практически нет. В бригаде по борьбе с волками у них порядка 18 человек. Руководят охотами Чуданов Н.И. и Видьманов Н.И. В прошлом году в районе было добыто 22 волка, из них 8 волков взял этот охотколлектив. Охотятся волчатники смешанным методом, у бригады примерно 4,5 км флажков, полтора десятка снегоходов. Выслеженные волки окладываются флажками, для подстраховки, в местах вероятного прорыва оклада, дежурят охотники на снегоходах, это второй круг оклада.

В прошлом году Виктор Аркадьевич добыл крупную волчицу из засидки. Ляжку погибшего телка опалили, привязали к снегоходу, был сделан потаск длиной около десяти километров, который был закольцован у крайнего дома заброшенной деревни. Виктору Аркадьевичу пришлось ждать зверя меньше двух часов. Еще засветло волчица показалась на горизонте, она бежала неспешной трусцой по следу потаска и была добыта первым же выстрелом из карабина. Вес ее неизвестен, в деревне весов не было, а вот длина шкуры от кончика носа, до корня хвоста составила 164 см.

Я спросил Виктора Аркадьевича, в чем же мотивация охоты на волков: материальные затраты на их добычу очень большие, премий не выплачивают, бесплатных лицензий на лосей нет. Мотив оказался простым, чем меньше волков в районе, тем выше численность копытных, чем больше их учитывается, тем больше лицензий выделяется охотколлективу.

На 24 ноября 2016 года в девяти районах Кировской области выявлено 63 случая заражения диких, в основном лисиц, и домашних животных бешенством. 11 ноября, зараженная бешенством лисица была добыта на территории города Кирова. До заражения бешенством волков остался один шаг. Интересно, какого ранга чиновника он должен покусать, чтобы в области нашлись деньги на компенсацию хотя бы ГСМ охотникам-волчатникам.





Марина БРУНОВА, фото автора



НОВОГОДНЕЕ МЕНЮ

В преддверии Нового года хочу поделиться несколькими рецептами праздничных блюд, в приготовлении которых были задействованы дары природы, то есть наша добыча с охоты или рыбалки.

Конечно, при отсутствии добычи некоторые ингредиенты можно заменить мясом из магазина, но это по возможности и по желанию. Все мои кулинарные фантазии были частично заимствованы на просторах интернета, но доработаны и усовершенствованы. По крайней мере дома так говорят. Итак, поехали!

САЛАТ ПРОЛОСЬ

Берем небольшое количество мяса, примерно триста граммов, без жира, мякоть (мясо подойдет любое «красное»). Делаем тонкие отбивные, обжариваем их и, долив воды, немного тушим до готовности на сковороде. Затем остужаем и нарезаем брусочками.

Далее взбиваем три яйца, солим по вкусу. Заливаем взбитые яйца в сковороду тонким слоем и жарим с двух сторон, лучше сделать несколько тонких яичных блинчиков.

Затем яичные блинчики сворачиваем в трубочку и режем на тонкие полоски.

После этого мелко режем пару соленых огурцов, одну луковицу, немного маринованных или соленых грибов. Натраем на терке свежую морковь. Добавляем банку консервированной белой фасоли. Все это дело заправляем майонезом и отправляем на праздничный стол.

Гости и домашние обычно приятно удивлены. Все-таки — альтернатива поднадоевшему оливье.

САЛАТ ТАТАРСКИЙ

Откуда пошло это название, опять же непонятно, но в одном из московско-узбекских ресторанов он значился именно так. Так и оставим.

Нам необходимо:
1 луковица;
2 зеленые редьки (размером с небольшой кулак);
майонез;

кусочек мяса 300–500 г. Мясо должно быть красным (лосятина, баранина, говядина, оленина). В моем случае обычно была оленина.

Режем полукольцами лук и жарим на растительном масле на медленном огне до золотистого цвета. Отвариваем в подсоленной воде мясо. Натраем на терке редьку. Сбрызгиваем ее уксусом, солим и оставляем «отдохнуть» на пару часов. Чтобы ушла горечь. За это время как раз остынет мясо. Остывшее мясо не режем, а руками разбираем на волокна. Добавляем его в редьку. Далее кладем обжаренный лук и заправляем майонезом. И отправляем на праздничный стол.

ЧАНАХ ПО-ЯМАЛЬСКИ

Чанах, или чанахи, блюдо кавказской кухни. Говядина или баранина, запеченная в горшочке, с картофелем, баклажаном, помидорами и томатом.

Зимой часто вспоминается летний отпуск. Особенно если он проводился на море, «в краю

магнолий». Ну а поскольку в моей морозилке было немного запасов ямальской оленины, решила я приготовить некий симбиоз: чанах по-ямальски, или оленина по-кавказски.

Из основного рецепта чанахи легким движением руки, я «выкинула» все овощи и томатную составляющую. Зимой овощи дорогие и безвкусные.

Достала граммов 200 замороженной цветной капусты, немного сушеного базилика, сливки, муку, сушеные грибы, сыр, небольшую головку репчатого лука и, конечно, мясо...

Из расчета на два горшочка вместимостью 500 мл каждый берем добрый кусочек «красного» мяса (300–500 граммов). Режем на порционные кусочки.

Достаем сушеные грибы. Вымачиваем. Кладем в нарезанное мясо. Туда же мелко режем репчатый лук. Присаливаем и слегка обжариваем на сковороде. Чтобы подрумянилось. Вместе с грибами. На обычном растительном масле.

Затем достаем основной атрибут южной кухни — горшочки.

Кладем в них мясо со сковородки и цветную капусту. Еще раз солим, пробуем, добавляем немного базилика, немного молотого черного перца. Пока все это впитывается, готовим соус.

В сковородку с остатками жарок от мяса насыпаем муку (2 ст. л.), добавляем немного воды и выливаем маленькую пачку сливок.

Ставим на огонь; как загустело-закипело, выключаем и наливаем в горшочки. Смысл собственно всего соуса: всю вкусноту, жаренную к сковородке, собрать и пустить «в дело».

Натраем на терке сыр, посыпаем им сверху содержимое горшочков. Ставим в духовку на час. Время готовки в духовке зависит от того, как прожаривали мясо на сковороде в начале. Если, как я, до румяности, то в горшочке томить в духовке можно минут 40 держать.

Ну а по прошествии заветного часа... Достаем и вкушаем!

Нарезаем маринованные огурцы, помидоры, оливки и три дольки лимона. Количество последних получено экспериментальным путем. Если больше, то будет кислее.

Добавляем все в бульон. Варим еще минут пять. Затем добавляем немного приправ: перец черный горошком, горошин 6–7, сушеный укроп (можно свежий укроп, можно свежую петрушку).

Остывшую рыбу отделяем от костей. И закладываем в кипящий бульон. Далее — пробуем на соль, при необходимости досаливаем, варим еще приблизительно пять минут и, накрыв крышкой, отправляем настаиваться. Обычно тонкий острый, чуть с кислинкой вкус солянки, не имеющий рыбного запаха (имбирь его убирает) появляется на следующий день.

УТКА С МЕДОМ И ИМБИРЕМ В... ПОРТВЕЙНЕ

Если у вас в морозилке с осени залежалась утка, то самое ей место на рождественском столе.

Режем утку на порционные кусочки, натираем солью и делаем надрезы на коже крупной сеткой.

Далее выкладываем их на сильно раскаленную сковородку. Сковородку предварительно немного смажем растительным маслом. Первые 15 минут жарим шкуркой вниз, чтобы жир вытопился. Следим, чтобы не подгорела; как стала золотистого цвета, переворачиваем, еще немного обжариваем, вынимаем из сковородки и кладем в утятницу.

Достаем одну луковицу, мед, кусочек имбиря и стакан портвейна. Можно десертное или домашнее крепленое вино. Лук мелко режем, добавляем в него натертый имбирь, обжариваем на сковороде. В готовый пассированный лук с имбирем добавляем 1 столовую ложку меда и 150 граммов крепленого вина.

Далее поливаем полученным соусом, весело пахнущим винцом, утку сложенную в утятницу. Накрываем крышкой и ставим томиться на медленном огне еще на 40 минут. А далее подаем на стол.



СОЛЯНКА РЫБНАЯ НОВОГОДНЯЯ

Название мое, хотя думаю, в Сети таких наберется немало. Самое незаменимое блюдо для первого дня Нового года. Когда даже язвенники и трезвенники, измученные салатами, захотят чего-нибудь горяченького.

А к празднику всегда дома есть в наличии и порой остается невостребованной разная соленая рыба: семга, скумбрия и т.п., а иногда и головы и хвосты от благородной красной или семейства сиговых.

Около тридцати минут рыбу вымачиваем от соли в воде. Достаем необходимые ингредиенты для будущего блюда: 1 луковица, небольшой кусок имбиря, лимон, две картофелины, 150 граммов маринованных огурцов, оливки или маслины, помидоры, лечо (томат и перец болгарский, у меня — домашнего приготовления).

Вымоченную рыбку кидаем в кипящую воду. Варим минут 5, не более. Вынимаем ее и кладем остывать. Пока рыба остывает, мелко режем лук. Обжариваем на сковороде. Когда лук становится золотистого цвета, добавляем в него лечо (около 100 граммов). Натраем сверху на терке имбирь, перемешиваем, обжариваем. Конечно, во всех рецептах вместо лечо кладут томатную пасту, а перец — свежий. Но среди зимы покупать «пластмассовый» дорогой перец мне не хотелось. Обжаренную смесь лука, имбиря и перца кладем в процеженный бульон. Добавляем нарезанную картошку, варим минут 10.

РЫБА ПОД СЫРОМ

Рецепт проще некуда. Главное действующее «лицо» — рыба. Можно из семейства сиговых. Чир как вариант хорош, можно, напротив, использовать рыбу южную — кефалевую. И чир (щекур) и пеленгас — идеально, в них практически нет костей.

Филе рыбы выкладываем в форму для запекания, солим, перчим. Покрываем все это сначала майонезом, затем тертым сыром.

И ставим в подогретую духовку до готовности, томим около 20 минут — получаса.

И напоследок, а чем же все это запивать, спросите вы? Ведь, помимо традиционного шампанского, хочется чего-нибудь и повкуснее и, быть может, покрепче, но и так, чтобы качественно. Из всех перепробованных (и переделанных) мною настоек в моей семье наибольшей популярностью пользуется можжевельная. Или просто — «можжуха». На бутылку качественной водки или качественного питьевого спирта, разбавленного с водой в пропорциях 2:3 (крепость 40 градусов), прямо в полученную жидкость, кладется срезанная веточка можжевельника. Можно с ягодами. Тара может быть, впрочем, любой. Удобнее пластиковые полторалитровые бутылки. Настаивается до Нового года. При этом полностью исчезает резкий запах спирта, настойка имеет легкий желтоватый оттенок, чуть уменьшается градус, пьется легко и непринужденно.

Приятного аппетита!





Екатерина СМУКРОВИЧ



ЗИМНИЙ СУП

Фото: Kapor/wikimedia.org (GFDL)

В холодное время года я периодически готовлю супы с добавлением плавленого сырка, ведь густые сырные супы обладают несомненным достоинством: хорошо согревают, когда вернешься, замерзший, с улицы домой.

Сыр отлично сочетается с большим количеством продуктов, и поэтому вариантов таких супов существует множество, и еще больше их можно придумать самостоятельно.

Иногда я варю сытный сырно-грибной суп на бульоне из лосятины.

На трехлитровую кастрюльку беру граммов 300 лосиного мяса. Пару штук замороженных небольших белых грибов, один плавленый сырок для супа, штук 5 средних картофелин, лук, черный перец, соль, специи — по вкусу.

Варю отдельно мясо в двух с половиной литрах воды часа два. Мелко нарезанные грибы кладу в литр холодной воды и тоже варю, отдельно от мяса. В готовый мясной бульон добавляю измельченную сырок, лук, специи, мелко нарезанную картошку, вливаю грибы с бульоном. После этого солю и варю до готовности картофеля. Даю настояться под крышкой минут пятнадцать.

Лук можно в суп не резать, а положить луковицу целиком и потом ее достать.

Лосиное мясо частенько жестковатое. Достая его из супа и измельчаю в мясорубке. В таком виде кладу в тарелки. Чтобы сделать суп гуще, достая из него же немного картофеля, немного разминаю вилкой и кладу в тарелки вместе с измельченным мясом. Для густоты дополняю этот суп и вермишелью: если предполагается съесть весь суп за один раз и нет риска, что макаронные изделия слишком размякнут в нем, пока будет стоять, варю вермишель прямо в супе, засыпая за пять минут до снятия кастрюли с плиты. Или отвариваю отдельно и кладу по столовой ложке в тарелку вместе с провернутым мясом.

Первый вариант предпочтительнее, конечно. К этому супу можно подать и сметану.

Анна ЖУКОВА

ВЕНГЕРСКИЙ ГУЛЯШ НА РУССКИЙ ЛАД

Лосятина хороша в любом виде, в чем я смогла убедиться благодаря нашим редакционным охотникам: они всегда делятся добычей.



Получив в этот раз свою долю, задумалась, чем удивить домашних на новогодние праздники. Пельмени (с добавлением в фарш свиного шпика) и холодец (из голяшки) будут обязательно — рецептура их приготовления отточена на коллегам и родственникам. Остается еще часть мякоти, из которой решила приготовить охотничье жаркое. Официальные варианты этого блюда — азу по-татарски и гуляш по-венгерски. Что именно получится на выходе, зависит от личных предпочтений и выбора ингредиентов. Общее в этих рецептах — наличие соленых огурцов и консистенция очень густого супа. Отличный вариант для подкрепления организма в морозные дни.

К тому же лосятина, томленная с овощами, становится ароматной и нежной, если очень постараться.

Итак, предварительно обработанное, вымоченное мясо режем порционными кусочками поперек волокон, перчим, добавляем любимые пряности, разбавленный уксус (сока лимона или сухое красное вино) и оставляем на некоторое время мариноваться. Затем в казане на жире обжариваем

лосятину, репчатый лук, нарезанный полукольцами, и морковку соломкой. Как только овощи подрумянились, подливаем немного горячего бульона (или кипятка) и тушим жаркое до полуготовности, изредка помешивая. Примерно за полчаса до окончания готовки добавляем к мясу нарезанные брусочками очищенные огурцы и картофель, томатную пасту (или помидоры), хмели-сунели, паприку, соль и сахарный песок по вкусу.

Петрушку, кинзу, укроп, базилик, чеснок мелко рубим и добавляем минут за 10 до готовности.

Получится острое, душистое кушанье с большим количеством подливки, в которую сожно макав лаваш. Очень вкусно!

Сергей ГУЛЯЕВ, фото автора



РЫБА, ЗАПЕЧЕННАЯ В ФОЛЬГЕ

Давно уже встал лед, и многие рыболовы, чтобы порадовать и удивить друзей, припасли свои трофеи к Новому году. Данный рецепт можно использовать для всех видов рыб. Но на мой взгляд, вкуснее всего обычный речной окунь и форель. Кроме того, окуня достаточно муторно чистить, а для данного рецепта этого делать не надо.

Прежде всего у рыбы надо удалить внутренности. Чешуя не чистится. Затем ее натирают солью и черным молотым перцем. Обязательно внутрь и под жабры. Потом я обмазываю рыбу собранной осенью свежерастертой клюквой. За неимением клюквы можно полить соком лимона. После этого тушка рыбы обкладывается веточками петрушки и заворачивается в фольгу. При этом надо использовать столько слоев, чтобы она не порвалась при переворачивании. После этого рыбе дают некоторое время хорошенько промариноваться. Я обычно мариную вечером, а утром готовлю.

Время приготовления зависит от размера рыбы. Крупные экземпляры могут гото-

виться до часа, мелкие меньше. Готовить можно в духовке при температуре около 200 градусов, но, конечно же, вкуснее будет на углях костра. Готовность блюда определяется по появившемуся снаружи фольги красивому золотистому цвету. Я не оговорился, именно красивому. Золотистый цвет не должен быть блеклым или черным, иначе она будет или сырая, или подгоревшая. После приготовления, фольгу не снимая, чтобы не вытек сок, разрезают вдоль рыбы, кладут на овальное блюдо и подают на стол. Кстати, если вы не доели ее, поставьте в холодильник. Остывшее блюдо напоминает заливное и на взгляд некоторых гурманов еще вкуснее, чем горячее.

НЕ ПРОПУСТИ!

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



ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

«Оружие»

В чешуе, как жар горя... — такой неповторимый Venelli 828U.
Вижу след! — обзор тепловизоров.
Первый нарезной — тестируем карабин CZ 550 LUX.

«Природа»

Ледяные ночи, горячие деньки — зимние каникулы в Карелии.
Что оставим потомкам? — к 100-летию заповедной системы России.
Черемуховые меха — секреты соболиного тюнинга.

«Трофеи»

Львица на капоте — дневник африканских охот.
Амурские страсти — мои встречи с тигром.
По кабаньему следу — таежные были.

«Гараж»

Легкий утиль — снегоход для охоты Polaris 550 Indy Voyageur 155.

«Рыбалка»

Тайны озера Ван — национальные особенности турецкой рыбалки.
Идем на малые реки — стратегия и тактика ловли окуня в глухозимье.