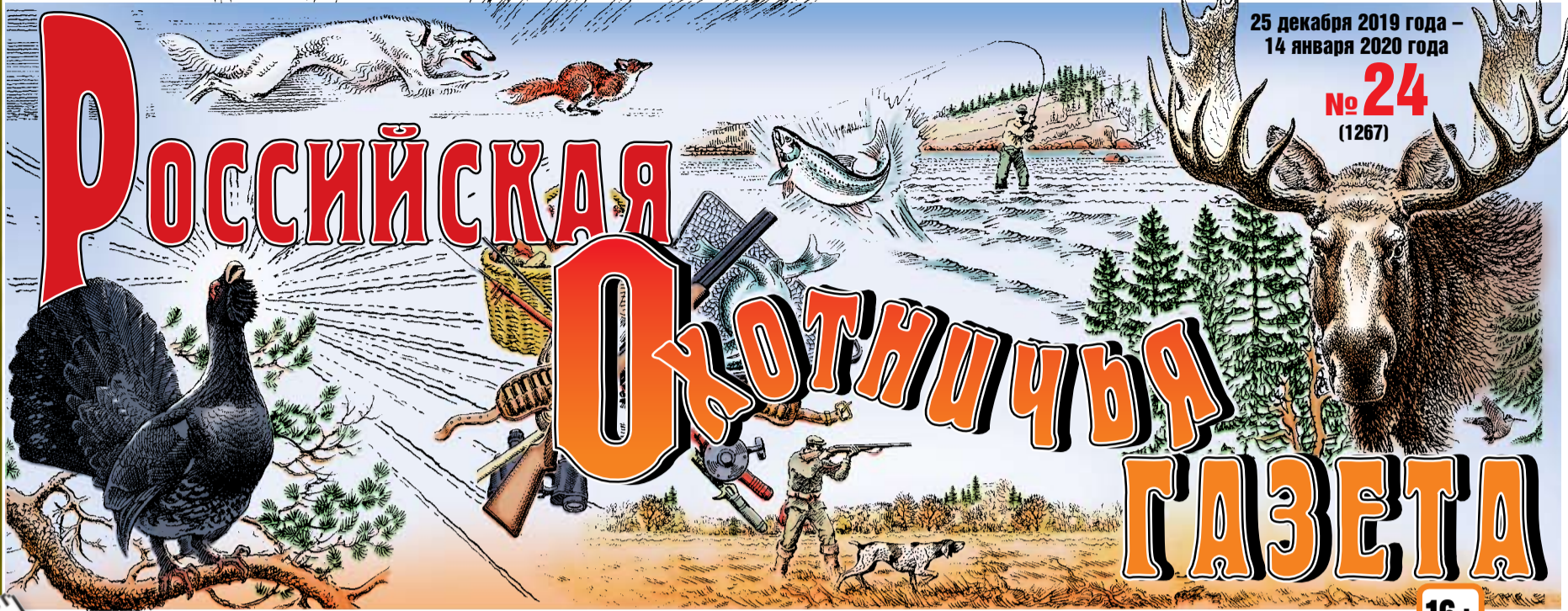


• С НОВЫМ ГОДОМ И РОЖДЕСТВОМ, ДРУЗЬЯ! •

WWW.OHOTNIKI.RU

25 декабря 2019 года –
14 января 2020 года

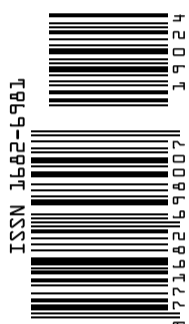
№ 24
(1267)



РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**О РУЖЕЙНОЙ
ЛОЖЕ**

6 стр.



С ПЕРВОЛЁДКОМ!

10 стр.



**СТРЕЛЯЙ,
САШКА!**

14 стр.

Леонид ГАЛАСЬ

МОНОЛОГ О ЗАГОННОЙ ОХОТЕ



Фото Дмитрия ШАНЦЫНА

Поэтому не стоит вспоминать о высоких рангах и былых охотничьих заслугах и успехах. Не нужно стесняться задать егерю вопрос и не нужно обижаться на сделанное дельное замечание.

Здесь можно порассуждать как об охотничьей этике, так и об общей культуре, воспитанности и взаимной благорасположенности.

Безусловно, это относится не только к охотничьей команде, но и к принимающей стороне. К сожалению, в последнее время меркантильные взаимоотношения охотник — охотпользователь зачастую выхолащивают суть охоты, превращая выслеживание и добычу зверя в мероприятие по отстрелу заказанного количества дичи.

В некоторых частных охотхозяйствах для «себя любимых», где охота только для избранных, егеря расчищают просеки, делая их проезжими для квадроцикла и снегохода, негоже «приличным» людям пешком по лесу ходить.

Не буду кривить душой, но, думаю, у каждого охотника, после того как уминать сугробы пришлось не один километр, в голове проскальзывало, вот бы сюда на вездеходе забраться.

Но моторизированные охоты, даже весьма успешные, быстро стираются из памяти, а «тру-

довые», часто в мельчайших подробностях, всплывают перед глазами, спустя много-много лет, заставляя заново переживать события дней прошедших.

Наша «бригада» численностью, редко превышающей 5 человек, в начале 90-х годов, уже на коммерческой основе, «припарковалась» в угодьях Румянцевского о/х ВОО. За нами закрепили замечательного егеря Межевых Михаила Ивановича. У него в постоянных помощниках по охоте сын Сергей и брат Николай.

Вспоминая прошлые охоты, не могу припомнить случая, чтобы в загоне не оказалось зверя, а день прошел без выстрелов на номерах. Но завел я этот разговор не о добытых трофеях, а об одном охотнике из нашего коллектива, Семене. Буду откровенен, думаю, Сеня не обидится. Спортивной формой он похвастаться не мог, скорее всего, спортзал обходил стороной, в отсутствии аппетита замечен не был, отрывать зад от стула его работа не требовала. Животик обозначился отчетливо, лишние килограммы с десяток-другой присутствовало. Но охотником оказался удачливым. На каждой охоте его небесно-голубая куртка в обязательном порядке как бы притягивала лося, кабана или оленя.



Стикхант

Получи скидку
по промокоду:
ROG

ОХОТА ТАКТИКА СПОРТИНГ

www.stickhunt.ru

У НАС БОЛЕЕ
5000 ТОВАРОВ
ДЛЯ ОХОТЫ

Звоните прямо сейчас!

8-495-642-52-88

8-804-333-222-8

Звонок по России бесплатный!



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

Любая охота, а тем более коллективная, требует от охотника не только неукоснительного выполнения правил загонных охот, но и уважительного отношения к товарищам по охоте и организаторам загонов.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

На одной из охот по глубокому снегу пришлось вытаскивать крупного лося. Все умялись основательно, особенно Семен. Глядя на его побагровевшее лицо, можно было понять, насколько тяжело ему давался каждый шаг. Что было тогда ближе, инфаркт или инсульт, к счастью, осталось неизвестным. Уже вечером за столом с традиционной, по моему рецепту приготовленной печенкой, почками, сердцем и вырезкой, Семен поднял стопку за нашего егеря, его двух помощников, искренне поблагодарив Михаила Ивановича за трудовую охоту, позволившую ему почувствовать, что такое самоуважение, когда стрелок превращается в охотника.

Между делом замечу, что стол накрывался всегда для всех участников охоты и туша зверя рубилась на всех поровну — охотников, егеря и его помощников.

Несколькими предложениями, сказанными чуть выше, я упомянул об удачных, как правило, загонах. Понятно, что гнать возможные пустышки или вслепую, при наличии снежного покрова, желания ни у кого не было. Вот здесь и проявились ответственность егеря и мастерovitость

его помощников, коими нередко приходилось быть мне и кому-то из охотников.

Даже обойденный с вечера оклад без проверки утром Михаил Иванович прогнать не позволял.

Сегодня многие заметят, мол, в прошлом были егеря не то что теперь. С этим можно согласиться, но с оговоркой, не везде и не всегда.

Например, Заболотское о/х СВОО Генштаба (прошлые названия), на охоте правление и работники Совета и «примкнувший» к нам генерал-полковник из ГШ. Первый день прогоняли вхолостую, в загонах лося не оказалось. Кто виноват? Давать оценку не буду, думаю, и так все ясно.

Второй день. Главный охотовед Совета Саша Гопле, скорее всего, получивший от председателя «замечание», перешедшее в «нагоняй» егерям, уже с утренней проверкой предстоящего места охоты, проводит загон по всем правилам. В итоге лось взят, корова и сеголеток тоже. Не обошлось без конфуза. Старший егерь Бухаров, напутствуя охотников, предупредил: «Если на номер выходит корова с телком, первым стреляется сеголеток, взрослый лось — вторым выстрелом».

На зампреда как раз и вышла такая пара. Посчитав, что лосиха — это бык, а телок — корова, он, как рачительный охотник, уложил «быка», благо, что сеголетка взял стрелок на крайнем номере.

К чему этот короткий рассказ? Многие охотники и в прежние времена мало что знали об охоте на копытных, мол, лося с кабаном не перепутаю, и слава богу. А о таких премудростях, как выволока и поволока, определяющих направление хода зверя, если прежде слышали, то в настоящее время в этом и нужды, как правило, нет.

Прогнать загон и не заблудиться — тоже определенный навык нужен был. Нынче в загон мало кто ходит. Плохо это или хорошо, решать не берусь, но пропадает еще одна составляющая загонах охот, достаточно увлекательная, порой сложная, отнимающая немало сил, но, не пройдя которую, зверовым охотником считаться не следует.

Цена лицензии на копытных для своих членов охотничьего общества, прежде называемая спортивной, ныне порой приближается к коммерческой. Хозяйство старается не упустить возможность «продать» своих загонщиков, а в некоторых случаях, определяя минимальный состав стрелков, дополняет местными егерями стрелковую линию. Получается, что, как в прежние времена, за мясом едем или все-таки охотиться? Тут мнения охотников и охотпользователя не всегда сходятся.

Порой, просматривая видеозаписи с загонах охот, ловишь себя на мысли, какой-то выхолощенной охота получается, или различные гаджеты вносят в процесс что-то новое, интересное, для охотников старой формации просто непонятное.

Рация на охоте — раньше времени загон не начнут, пока стрелки не расстанутся, зверь взят — сообщат, кричать «отбой!» по стрелковой линии нет надобности, загонщики по навигатору от направления не сбьются. Еще «круче» преследование подранка по кровяному следу, ориентируясь треком навигатора, по рации сообщать, куда бежать

стрелкам, чтобы перехватить подстрела. Все это при условии, аккумулятор на морозе не разрядится, а если...

А ведь раньше давали время раненому лосю успокоиться, залечь, обрезали участок леса, ставили стрелков и кричан, а если к лежке на выстрел посланному по следу охотнику подойти не удавалось, уже дружно все гнали с голосом, пуская собаку, если такая имелась. Одним словом, охота продолжалась, или лучше бегать по просекам с заряженными ружьями, ориентируясь по радиосообщениям.

Откровенно говоря, с ходу, когда последний раз был на загонах по копытным, точно не скажу. Так что приглашение составить компанию погонять лосей застало врасплох. Вся охотничья амуниция далеко в деревне, благо, что ружье при мне. Меркантильная сторона не особенно удручала, приятель имел заметную скидку на услуги данного хозяйства. Кроме этого, как я сразу догадался, моя основная ценность не стрелковые навыки, а равнодушие к алкоголю, что в компании автомобилистов-охотников-рыболовов ценится высоко. Одним словом, мне намекнули, что на обратном пути все рассчитывают на меня.

В конце ноября практическое бесснежье, многослевица на остатках снега после оттепели, следовательно, загоны слепые, в местах традиционных, оборудованных полувышками, что в первую очередь предохраняет охотников от нерадивых стрелков. Вездеходная техника, ходить практически не пришлось. Развезли, поставили, прогнали, лосей нет. Переехали, прогнали еще раз — пусто. Перекусили, третий загон, начало темнеть. На моего приятеля вышел неплохой бык, один выстрел патроном 9,3x62, охота завершена.

Единственное, что осталось прежним, застолье под печенку, пока егеря шурили лося и рубили пайки. Предложение пригласить их к столу особого энтузиазма не вызвало, просто отправили «сухим пайком» пару бутылок горячительного. На обратном пути все уснули, во всяком случае, в нашей машине. Так в полном молчании и въехали в город.

РОГ-ИНФОРМ

ЧЕМПИОН

Трофейный западносибирский лось добыт осенью 2019 г. в Кольванском районе Новосибирской области, охотхозяйство «Кедрово».

В Книге российских охотничьих трофеев он занимает 1-е место с суммой баллов 997,4. Охотник Николай Ковалев.

Фото Николая КОВАЛЕВА



**ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ
ПРЕЗИДЕНТА
РОСОХОТРЫБОЛОВСОЮЗА**

11 декабря 2019 года в Росохотрыболовсоюз состоялся ежегодная встреча президента Росохотрыболовсоюза Т.С. Арамилевой с представителями СМИ. В заседании также приняли участие руководители региональных общественных организаций охотников.

В ходе пресс-конференции Татьяна Сергеевна затронула ряд важных вопросов, стоящих перед Росохотрыболовсоюзом: о роли Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» в защите прав общественных организаций и интересов охотников России (правоприменение законодательства об охоте), о взаимодействии РОРС с органами государственной власти и средствами массовой информации, о занесении новых охотничьих видов и подвидов животных

в Красную книгу, об основных проблемах охотпользователей и путях их решения.

Председатели правлений региональных обществ подняли вопросы охраны охотничьих угодий и защите егерей от браконьерского произвола, о необходимости введения сдачи охотминимума для будущих охотников и тем более владельцев оружия, подчеркнув роль общественных объединений в этом вопросе.

Представители профильных СМИ задали интересные вопросы президенту РОРС и руководителям общественных объединений, выразив готовность оказывать дальнейшую информационную поддержку в освещении деятельности Росохотрыболовсоюза.

«Российская охотничья газета» высказала пожелания ко всем руководителям региональных обществ направлять в свой адрес материалы по злободневным проблемам охоты и ведению охотничьего хозяйства в регионах.



Фото Пресс-службы Росохотрыболовсоюза

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

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

ЗАКУПАЕМ КУНИЦУ

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА
ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

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

ФОТО
НОМЕРА



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

Затянувшаяся оттепель в столичном регионе привела к тому, что лед на Оке сошел. Это стало поводом вновь расчехлить спиннинги. И весомые трофеи стали наградой упорным и умелым специалистам джигговой ловли: судак весом более 6 кг взят перед закатом в глубокой прибрежной яме.

Фото Анатолия МАИЛКОВА



РОГ-ИНФОРМ

ПРЕЗЕНТАЦИЯ КНИГИ

В музее Охоты и рыболовства Дома охотника и рыболова Росохотрыболовсоюза 11 декабря прошла презентация новой книги Елизаветы Константиновны Целиховой «Словарь русского охотничьего языка» (Москва, «Вече», 2019, 400 стр.).

Елизавета работала над этой книгой около 15 лет. Представляя книгу, она рассказала присутствующим об основных этапах этой работы и об истории возникновения охотничьей терминологии.

Эта книга больше, чем просто словарь. На ее страницах охотник познакомится с уникальной и самобытной частью нашей языковой культуры — русским охотничьим языком. Издание содержит комплексное описание его структуры, основных этапов становления и развития, происхождения лексических единиц и специфики их функционирования. Словарь состоит более чем из 2300 словарных статей, в которых описывается специальная лексика всех составляющих сферы охоты и охотничьего хозяйства: различных видов охоты, специфики работы с охотничьими собаками, подсадными утками,

ловчими птицами и т.д.; охотничьего снаряжения и построек, наиболее значимых технических терминов оружейного дела и т.д. Издание предназначено для охотоведов, студентов биологических и экологических специальностей, охотников, а также широкого круга читателей, интересующихся отечественной охотничьей культурой.

Генеральный директор издательства «Вече» Леонид Леонидович Палько в своем выступлении подчеркнул необходимость сохранения традиций и культуры русской охоты и передачи их будущим поколениям.

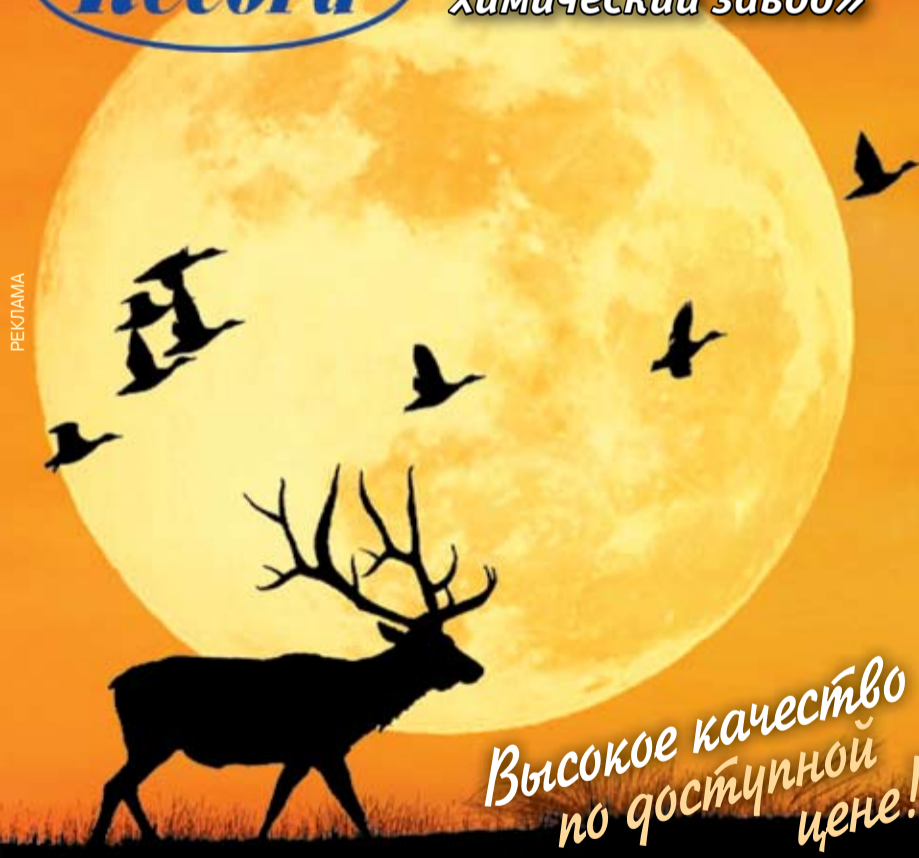
Пресс-служба РОСОХОТРЫБОЛВОСЮЗА



Фото: Сергей ФОКИНА



АО «Краснозаводский химический завод»



Высокое качество по доступной цене!

- Охотничьи патроны 12, 16, 20, 410 калибров
- Спортивные патроны «TRAP», «SKEET», «SPORTING»
- Сигнальные патроны 26 мм
- Сигнальные ружейные патроны 12, 16, 20 калибров
- «Сигнал охотника» (15 мм. сигнальный патрон)

Российская Федерация, 141321, Московская обл., Сергиево-Посадский р-н, г. Краснозаводск, пл. Рдултовского, д.1, тел./факс: (496) 545-82-31, (496) 545-18-88
E-mail: record@khz-record.ru, sales@khz-record.ru www.khz-record.ru



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

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

610004, ул. Р.Люксембург, 23, г. Киров.
Тел./факс: (8332) 64-03-22, e-mail: piminova.v@artavangard.com

РЕКЛАМА



Вячеслав МИХАЙЛОВ, юрист

МОЖНО ЛИ ОХОТИТЬСЯ С ЛУКОМ И АРБАЛЕТОМ?

Причем он в обращении попросил, по возможности, рассказать, что сейчас происходит в связи с этим и когда появится механизм реализации этого нового права охотников.

Когда ответ, основываясь на законодательстве, действующем на 22 ноября 2019 г., был готов, мне подумалось, что он будет интересен и другим охотникам.

Действительно, 2 августа 2019 года был принят Федеральный закон № 280-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об оружии» и статью 1 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее — ФЗ-280).

В ФЗ-280 внесены изменения в Федеральный закон «Об оружии» (статьи: 1, 3, 6, 7, 9, 13, 18, 20, 22) и ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов» (статья 1).

Эти измененные, как и новые редакции статей, законодательства вступают в действие через 180 дней после дня его официального опубликования, а именно с 30 января 2020 г.

О причинах принятия этих изменений много писали СМИ, поэтому их опускаю.

С даты вступления в действие новых установлений законодательства об оружии и охоте в оборот будут введены луки с натяжением дуг более 27 кг (60 фунтов (Lbs)) и арбалеты более 43 кг (95 фунтов (Lbs)).

В этих целях в статье 1 ФЗ «Об оружии» уточнили определение предмета правового регулирования («метательное оружие») и выделили две его категории («метательное стрелковое оружие», «метательное бросковое оружие»).

Под метательным стрелковым оружием предлагается определить «метательное оружие, представляющее собой механическое устройство, преобразующее энергию деформации упругих элементов в направленное движение (метание) метаемого снаряда для поражения находящейся на расстоянии цели» (абзац 29 статьи 1).

К такому оружию отнесено и охотничье метательное стрелковое оружие, которое определено в виде:

охотничьего лука, не имеющего механизмов фиксации упругих элементов в напряженном состоянии, и сила дуги которого составляет более 27 кгс;

охотничьего арбалета — оружия, имеющего механизм фиксации упругих элементов в напряженном состоянии (арбалет), и сила дуги (дуг) которого составляет более 43 кгс (абз. 7 п. 3 части 2 статьи 3).

Но для того чтобы ввести с 30 января 2020 года в оборот новое охотничье оружие, необходимо будет привести ГОСТы по лукам и арбалетам, а также методики проведения криминалистических экспертиз названного оружия в соответствии с изменившимся законодательством.

Заслуживают внимания и некоторые другие новации законодательства об обороте оружия.



Такой вопрос мне пришел от знакомого охотника, прочитавшего в СМИ информацию об изменениях в ФЗ «Об оружии» и законодательстве об охоте.

К примеру, в абзаце 30 статьи 1 определено, что понимается под метаемым снарядом. Это устройство, состоящее из поражающего, несущего и стабилизирующего элементов, или предмет, обладающий поражающими свойствами, предназначенными для механического поражения находящейся на расстоянии цели в результате метания из метательного стрелкового оружия.

Есть в подготовленной, но не вступившей новой редакции ФЗ «Об оружии» и правовое установление, что понимается под метательным бросковым оружием (абзац 31 статьи 1).

В абзаце 6 пункта 1 статьи 6 установлен запрет на обращение в России как метательного броскового оружия, также кистеней, кастетов и других специально приспособленных для использования в качестве оружия предметов ударно-дробящего и метательного действия, за исключением спортивных снарядов и указанных предметов, имеющих культурную ценность и используемых в культурных и образовательных целях.

После вступления нового законодательства в силу охотники смогут приобретать лук и арбалет для охоты до пяти единиц оружия (часть 11 статьи 13) без лицензии (абз. 7 части 6 статьи 9), предъявив свой охотничий билет (часть 6

статьи 13) и разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия (часть 12 статьи 13).

После приобретения охотничьи лук и арбалет в течение двух недель со дня приобретения охотник обязан зарегистрировать в федеральном органе исполнительной власти, уполномоченного в сфере оборота оружия, или его территориальном органе (часть 13 статьи 13).

В те же сроки надо и перерегистрировать охотничье метательное стрелковое оружие при переезде на новое место жительства.

В новой редакции ФЗ «Об оружии» сказано однозначно, что лук и арбалет для охоты запрещается продавать гражданам, не представившим охотничий билет и разрешение на хранение оружия (предложение 3 части 4 статьи 18).

цинское заключение об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов.

Как следует из сообщений Росгвардии и судебной практики, луки и арбалеты, которые могут быть признаны в качестве метательного охотничьего стрелкового оружия, есть у какой-то части наших граждан, в том числе и у охотников.

По действующему законодательству такое запрещено под угрозой уголовного преследования.

В новой редакции части 4 статьи 22 ФЗ «Об оружии» установлен запрет на хранение и ношение оружия, право на приобретение которого они не имеют в соответствии с настоящим ФЗ, поэтому оно подлежит немедленной сдаче в уполномоченный орган или в органы внутренних дел.

Хранить охотничьи луки и арбалеты, как и другое гражданское оружие, владельцы должны в условиях, обеспечивающих их сохранность, безопасность хранения и исключающих доступ к ним посторонних лиц (часть 5 статьи 22).

Конкретные же положения по хранению охотничьего метательного стрелкового оружия через внесение необходимых дополнений в Правила оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации (постановление Правительства РФ от 21.07.1998 г. № 814) готовятся Правительством РФ.

Касается запрет охотников, будущих владельцев охотничьих луков и арбалетов на ношение оружия в состоянии опьянения, запрещается иметь при себе оружие во время участия в собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях, пикетировании, религиозных обрядах и церемониях, культурно-развлекательных, спортивных и иных публичных мероприятиях (часть 3 статьи 24).

В пункте 6 статьи 1 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» внесены дополнения о том, что охотиться с 30 января 2020 года можно будет с охотничьим метательным стрелковым оружием и метательными снарядами к нему.

Это потребовало и изменить действующие Правила охоты.

Имеющийся в распоряжении читателей «РОГ» проект Правил охоты дает некоторые

С даты вступления в действие новых установлений законодательства об оружии и охоте в оборот будут введены луки с натяжением дуг более 27 кг и арбалеты более 43 кг.

Граждане же находящиеся у них на законных основаниях на праве личной собственности оружие, к которому отнесено и охотничье метательное стрелковое оружие, имеют право продавать:

а) юридическим лицам, имеющим лицензию на торговлю гражданским и служебным оружием или на коллекционирование или экспонирование оружия;

б) государственным военизированным организациям с предварительным уведомлением федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в сфере оборота оружия или его территориального органа, выдавших им разрешение на хранение оружия, на хранение и ношение оружия или хранения и использование оружия;

в) гражданам, имеющим основание, основанное ФЗ «Об оружии» на приобретение оружия, после перерегистрации оружия в федеральном органе исполнительной власти, уполномоченным в сфере оборота оружия, или его территориальном органе (далее — уполномоченный орган) по месту учета указанного оружия (часть 3 статьи 20).

Порядок дарения и наследования такого оружия установлен в новой редакции части 4 статьи 20 ФЗ «Об оружии».

Новая редакция части 22 статьи 13 ФЗ «Об оружии» предусматривает обязанность обладателей охотничьего метательного стрелкового оружия не реже одного раза в пять лет предоставлять в уполномоченный орган медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и меди-

понятия о будущих дополнениях и изменениях по применению охотничьих луков и арбалетов.

Так, владелец охотничьего лука или арбалета при осуществлении охоты обязан иметь при себе охотничий билет, разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия документ, разрешающий добычу дичи в соответствующих охотничьих угодьях (пункты 4.2: 4.2.1 — 4.2.6 проекта Правил).

Пункт 15 проекта Правил установил, что виды разрешенных охот и параметры их осуществления определяются на основании законодательства высшими должностными лицами субъектов РФ.

Здесь же сказано, что установление на использование видов охотничьего оружия на охотах предлагается оставить за ведением РФ.

На настоящее время, в проекте федеральных Правил охоты, есть следующие запреты для охотников с луками и арбалетами:

— осуществлять добычу охотничьих животных ближе 200 метров от жилья (59.1);

— применение любых световых устройств, тепловизоров, приборов ночного видения при осуществлении охоты с использованием охотничьего метательного стрелкового оружия (59.15);

— применение метательного стрелкового оружия при осуществлении коллективной охоты (59.19.);

— применение охотничьего метательного стрелкового оружия в темное время суток (59.32).

Есть еще и другие запреты, которые действуют и в случаях использования другого охотничьего оружия.





Александр РУПЕКА, Пермский край

ОБРАЩЕНИЕ СТАРОГО ОХОТНИКА

Я живу в Нердвинском поселении Пермского края. С детских лет увлечен охотой, спасибо покойному родителю, страстному гончатнику. Любимая охота — с гончими по зайчику.

В молодости меня потянуло в теплые края, к морю, и я уехал в Крым. Но в Крыму прожил не более года, там не было любимой охоты, я затосковал и вернулся в Пермь.

Всю жизнь охотился в Нердвинском охотхозяйстве. Но в начале двухтысячных Нердвинское охотхозяйство чиновники из Минприроды края раздробили на пять частных хозяйств. А общедоступные охотогодья отвели на севере края, где они стали малодоступными. Практически нердвинцы остались без доступной охоты. Судите сами, в настоящее время из четырех охотхозяйств, расположенных на территории Нердвинского поселения, охота на зайцев практикуется только в одном.

В Тарасовском хозяйстве егерь отказал местным охотникам в выдаче разрешений.

В Тобольском нет постоянного егеря, нет графика выдачи путевок и разрешений.

А в охотхозяйстве «КЭЛМИ», чтобы не допустить охоту с гончими по зайцу, цену за сезонную путевку на зайцев установили аж в 20 000 рублей.

Раньше, еще не в ра-дробленном Нердвинском хозяйстве, за путевку на зайцев платили 3 рубля 60 копеек. Так вот, цена 20 000 за путевку на зайцев для меня, пенсионера, сумма астрономическая. Я попросил охотхозяйство обосновать такую цену и представить мне смету расходов за оказанные услуги при охоте на зайцев. Но генеральный директор, нарушая закон о правах потребителей, ответил, что при охоте на зайцев составление сметы расходов в охотхозяйстве не предусмотрено.

Тогда я обратился в Краснокамский суд с иском, чтобы по требованию охотников в этом охотхозяйстве представляли смету расходов при охоте на зайцев.

Судья В. Журавлева растянула рассмотрение моего иска аж на три заседания. На последнее

заседание суда я не поехал, закончились деньги. А путь в оба конца 300 километров. Адвоката у меня, понятное дело, не было, как там у Высоцкого — «А где деньги, Зин?». В качестве третейского арбитра судья пригласила один известный банк. А какой банк будет отстаивать интересы простых граждан? Я такого банка не знаю. Суд я проиграл.

Почему мне отказали в смете расходов? Да потому, что цена в 20 000 рублей за путевку на зайцев — полная ерунда. И в охотхозяйстве это прекрасно понимают.

Я сдаваться не собирался и направил апелляцию в краевой суд. Если мы не будем отстаивать свои права, то наша уважаемая власть не только лишит нас доступной охоты, но и узаконит новые поборы — например, на грибы. Назовем это, скажем, оказание услуг в сфере сбора грибов.

Я один, сельский пенсионер, ничего не добьюсь. Я один — капля в море. Но, как сказал поэт: «Капля, упавшая в море, это уже не капля. Капля, упавшая в море, это уже море».

А с морем принято считаться. Жду вашей поддержки, мужики!



Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА

Валерий СЕКОВАНОВ

НЕОЖИДАННАЯ ВСТРЕЧА

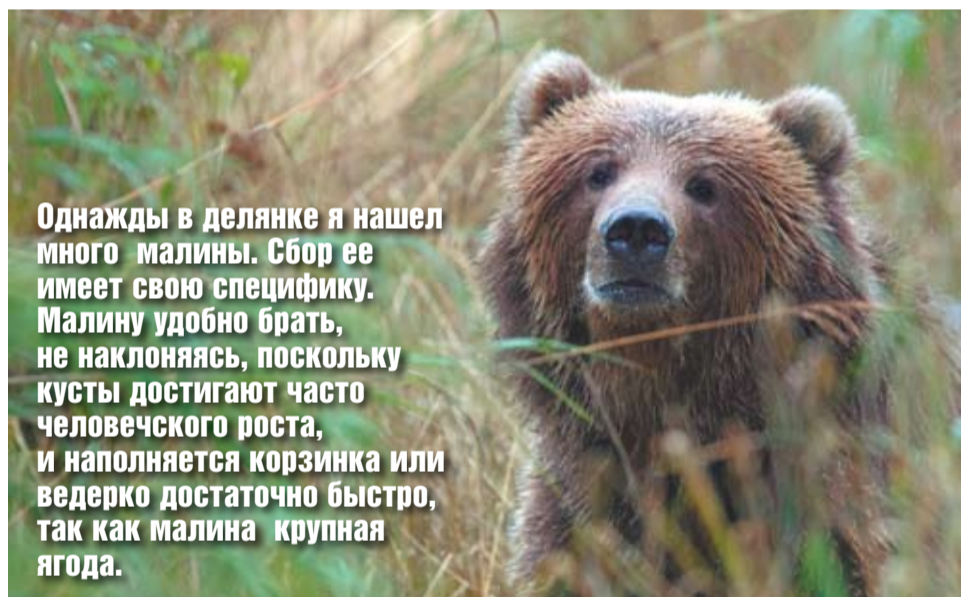


Фото Unsplash

Однажды в делянке я нашел много малины. Сбор ее имеет свою специфику. Малину удобно брать, не наклоняясь, поскольку кусты достигают часто человеческого роста, и наполняется корзинка или ведерко достаточно быстро, так как малина крупная ягода.

Однако при сборе малины надо быть очень осторожным, поскольку растет ягода порой в захламленных местах, заваленных сухняком и коряжником. Одно несбалансированное движение может привести к травме. Легко так кувырнуться в лесных завалах, что потом и лекарства не помогут. Однажды, продираясь к кустам малины, я поскользнулся на завале осин, оставленных лесорубами на эстакаде, и полетел вниз. При приземлении вывихнул ногу. Пришлось вырубать костыль и топтать домой без ягод, налегке. А путь неблизкий надо было пройти. Имея опыт сбора малины, я зарекался делать резкие движения, выверял каждый шаг.

Малина на кромке делянки закончилась, и я полез к маячившему в стороне прогалу, где угадывались кусты малины. На кромке делянки ягоды оказалось много. Малина бралась хорошо и наполовину уже заполнила корзину. Я стал медленно продвигаться вглубь делянки.

Выйдя на открытое место, заметил, что метра в тридцати подозрительно шевелятся кусты малины. На воле было тихо, я недоумевал, что происходит. Приглядевшись, заметил в малиннике бурое пятно. Медведь, мать честная! Я стоял как вкопанный, размышляя, что делать. Надо потихоньку удалиться! На воле было тихо. Я стал осторожно пятиться назад.

Неожиданно шевеление кустов малины прекратилось, и из малинника показалась огромная, словно пивная корчага, голова медведя. Зверь закрутил головой, шумно выдыхая ноздрями воздух. Неужели причуял, дурило?!

Затаив дыхание, я окаменел. Медведь крутил головой минуты две, которые показались мне вечностью. Неожиданно голова зверя пропала из виду, вновь малинник заходил ходуном. Видать, не заметил меня косялапы. Неужели пронесло?!

Я продолжал пятиться назад, добрался до выворотня, за который спрятался, и, вжавшись в землю, затаился. Поразмыслив с минуту, стал выбираться к дороге и вскоре успокоился, продолжил сбор ягод. «Поднимешь ветвь — она горит малиновым огнем!» — несколько раз повторил про себя.

Добрав корзинку, решил выбираться к машине другим путем.

Дома мы с матерью откушали малинки, и я лег отдыхать, а вечером мама сварила прекрасное варенье и засушила ягоды.

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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

РОГ-ИНФОРМ

КАБАНЫ НА ДОРОГАХ

В конце ноября на 21 км автодороги Р-600 Ярославль — Кострома — Иваново автомобиль Renault совершил столкновение с диким кабаном. В результате ДТП животное погибло, автомобиль получил повреждения.

Администрация Костромской обл. обратилась к водителям с напоминанием проявлять бдительность на дорогах и соблюдать скоростной режим. Гон секачей продолжается и наиболее интенсивен в декабре, а их тропы нередко пересекают автомобильные дороги.



Фото Pixabay

armytek BORN TO EXCEED
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННО

КОМПЛЕКТ для ОХОТЫ

Dobermann
ПОДСТВОЛЬНЫЙ ФОНАРЬ для ОХОТЫ

БЕЛЫЙ СВЕТ	ЗЕЛЕНЫЙ СВЕТ	КРАСНЫЙ СВЕТ
Cree XP-L HI	Cree XP-E2	Cree XP-E2
381 метр	274 метров	212 метров
1200 люмен	240 люмен	200 люмен

Handy C1
ПОРТАТИВНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО И POWERBANK
18650 Li-Ion
ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР 3200 мАч

Заказать можно по телефону либо на сайте armytek.ru
Назовите менеджеру промокод **РОГ**
~~5750 руб~~
4200 руб

armytek BORN TO EXCEED
ПОКУПАЙТЕ у ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:
129085, Москва, пр-т Мира, д. 95, стр. 1, оф. 708 (150 метров от м. Алексеевская, оранжевая ветка)
БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 opt@armytek.ru
www.armytek.ru



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Юрий КОНСТАНТИНОВ

О РУЖЕЙНОЙ ЛОЖЕ



Часть третья

Фото Антона ЖУРАВКОВА

Что характерно для стрелков в разных стендовых дисциплинах. Положение головы на явно укороченной ложе. Ружья с длиной стволов 760–810 мм, хват левой руки цевья (советую обратить на это особое внимание).

В общем, по Штейнгольду получается не совсем.

Пару слов о питче. Угол между плоскостью затылка приклада и продолжением прицельной линии ружья (так называемый «питч») — «гуру» определил соответствие форме грудной мышцы стрелка и назначению ружья (для стрельбы по наземным или воздушным целям). Определив точность боя ружья, в зависимости от длины ложи в носке приклада (собственно величины питча). Я по этому поводу уже высказывал свое несогласие, но к этому добавлю, посмотрите, насколько плотно нижняя часть затыльника прижата к плечу. Ручаюсь, что у девяти из десяти стрелков, особенно худощавых, часть затыльника (порой 1/3) вообще висит (торчит), не касаясь корпуса. Как говорится, информация к размышлению.

Посмотрев фото, многие заметят, мол, это спортивные, специализированные ружья, для охоты не совсем пригодные. За меня отвечает Д. Дигвид: «Pezazzi MX2000, из которого я стрелял до последнего времени, имело стволы длиной 81 см и дульные сужения чок/чок. С этим ружьем я стрелял как на стенде, так и на охоте».

Предлагаю для читателей два схематических рисунка, как форма ложи «управляет» не только точностью прицеливания, но и глазами стрелка. Лично у меня возникает вопрос, что мешает охотнику совместить прицел с целью? Почему приходится смотреть мимо мушки?

В заключение совет от Дигвида: «Оружие, конечно, главный предмет в спорте. Совершенно необходимо, чтобы ружье вам идеально подходило. Если при стрельбе будете надлежащим образом следить глазами, больше вам ничего не понадобится. Ваша техника стрельбы компенсирует неподходящее вам оружие. Я никогда не делал ружья на заказ, я стрелял всегда просто из ружья. Главное, чтобы во время выстрела ружье стало частью вашего тела. И многие думают, что если ружье правильно подобрано, оно сделает все за вас».

Еще более краток был Торрольд: «...нужно выбросить из головы: патроны, чоки, ружья, стрельбу других стрелков, все, что может отвлек от самого главного».

Приношу свои извинения, если не оправдал ожидания читателей. От себя добавлю, что стрелять тебя могут научить, а хорошо стрелять ты можешь научиться только сам. Так что, как говорят чемпионы: «Все только в наших глазах, руках и головах». И, главное, не забывайте о мерах безопасности.

Во второй части данного материала («РОГ» № 18) автором было анонсировано продолжение с конкретными рекомендациями для стрелков-охотников с учетом их индивидуальных особенностей, не только физических данных, но и психологических предпочтений.

К сожалению, вынужден принести свои извинения, так как не только объем такого материала не для газетной статьи, но и объективных научных данных на сегодняшний день недостаточно, чтобы расставить все точки над i.

Предлагаю просто порассуждать, проанализировать определенную часть информации, которая, по моему мнению, окажется полезной для любителей стрельбы по быстрым целям.

Естественно, по основной своей профессии тренера в «собеседники» привлек лиц, известных в спортивной стрельбе по тарелочкам. Возможно, последует критика, мол, стенд и охота — большая разница, здесь знак равенства ставить не стоит.

Я это учел, и мой первый собеседник Джордж Дигвид, ему слово: «Хотя я больше известен для многих как стендовик, но я сам считаю себя сельским жителем, принимающим участие в соревнованиях по стендовой стрельбе. Я стреляю на стенде семь месяцев в году, а в остальное время с упоением предаюсь охоте. Охочусь на голубей, фазана, куропатку, грауса. Каждая охота прекрасна по-своему, и мне трудно сказать, какой именно охоте я отдаю предпочтение — охоте на голубей в Эксмуре

или на утку на острове Шеппи, грауса в Шотландии или на куропатку в Нортумберленде».

Наибольшее несогласие в публикациях «Монологов» первой и второй частей было с определением длины ложи, т.е. рекомендацию по измерению длины приклада автором кое-кто посчитал ошибочной, ссылаясь на «древние» картинки, переходящие из одного охотничьего пособия в другое.

Заглянем в одно такое пособие от ружейного гуру прошлого века Э. Штейнгольда.

Ружье низит: вертикальный отгиб очень велик; ложа коротка в носке приклада; ложа вообще короткая; ружье имеет плохой баланс из-за длинных и тяжелых стволов; усилие на спусковые крючки слишком велико; стрелок захватывает цевье слишком близко к ствольной коробке.

Ружье висит: вертикальный отгиб ложи слишком мал; ложа длинна в носке приклада; ложа вообще длинна; ружье имеет плохой баланс из-за коротких и очень легких стволов; стрелок захватывает цевье очень далеко от ствольной коробки; усилие на спусковые крючки очень мало.

А теперь посмотрим на фото стрелков, их ружья, манеру хвата, расположение головы на гребне ложи.

Сергей ФОКИН

СПАСАТИ ПОЙМУ КЛЯЗЬМЫ

Беда пришла, откуда не ждали. Скоростная автотрасса Москва — Казань, по последним данным, пройдет по Владимирской области через пойму реки Клязьма. Если случится так, пойма погибнет.



Фото Сергея ФОКИНА

Этот участок войдет в состав федерального транспортного коридора «Европа — Западный Китай». Его планируют построить к 2025 году.

Протяженность участка от Москвы до Казани составит 729 км. Расчетная скорость движения по дороге равна 120 км/ч. Строительство трассы «Москва — Казань» потребует 539,6 млрд рублей. Из них больше половины средств поступит из федерального бюджета (323,1 млрд рублей), оставшуюся сумму — 216,5 млрд рублей — госкомпания должна найти у частных инвесторов.

Биологи, охотники, любители природы и местное население Петушинского района крайне обеспокоены этим проектом. Автоматрассаль пройдет по наиболее экологически ценному с точки зрения биологического разнообразия и уникальности фауны участку поймы реки Клязьмы от ст. Усад через пойменный

луг неподалеку от деревни Домашнево и далее по центру пойменного луга неподалеку от деревни Старое Перепечино.

Уже давно, в рамках научных проектов Русского общества сохранения и изучения птиц им. М.А. Мензбира (РОСИП), орнитологи проводят здесь многолетние мониторинговые исследования всего комплекса орнитофауны. Кроме того, регулярно с 1993 года здесь отслеживаются весенние и осенние миграции птиц, их гнездование, регулярно проводится кольцевание с целью изучения миграций, отслеживаются

видовой состав птиц и зверей, фенологические явления.

На данной территории поймы гнездятся ценные охотничьи виды птиц: кряква, чирок-свистун, чирок-трескун, широконоска, хохлатая черныш, гоголь, тетерев, серая куропатка, коростель, погныш; лысуха, камышница, дупель, бекас.

На исследованной территории находятся два многолетних токовища тетерева и два многолетних токовища дупеля, причем трасса должна проходить практически через центры этих токовищ. Известно, что тетеревиные и дупелиные тока служат центром воспроизводства микропопуляции этих видов, и их потеря неминуемо приведет к резкому сокращению их численности на данной территории.

На пролете в пойме регулярно отмечаются: гаршнеп, свиязь, шилохвость, красноголовый нырок, чомга, белолобые гуси, гуменники.

На данной территории поймы обитают редкие и исчезающие виды, занесенные в Красную книгу России и Красную книгу Владимирской области: серый журавль (на весеннем пролете), серая утка, большой крохаль (на пролете), поручейник, турухтан (весенние скопления на пролете), большой кроншнеп, большой веретенник, малый погныш, пастушок, белокрылая крачка, обыкновенная пустельга, обыкновенная горлица, золотистая щурка.

Уникальность пойменных угодий обусловлена наличием водно-болотных угодий, каких совсем мало осталось в Центральной России, в том числе и во Владимирской области. Они поддерживаются периодическим половодьем

в пойме за счет разлива реки Клязьмы и впадающих в нее речек-притоков Шитки и Вольги. При этом очищаются луговые пойменные озера, в которые заходит рыба и улучшается их кислородный режим. В период половодья происходит увлажнение почвы и повышение ее аллювиальности.

Строительство автодороги приведет к полной изоляции поймы от весенних паводковых вод. Высохнут и погибнут не только уникальные водно-болотные угодья, но и пойменные дубравы, которые практически ежегодно в апреле — мае затопляются половодьем. Исчезнут уникальные луговые болота и озера, а следовательно, и места гнездования охотничьих птиц и птиц, занесенных в Красную книгу. Кроме того, само строительство дороги нарушит рельеф, почву и типичный для поймы растительный покров. На данном участке погибнет веками сложившаяся речная экосистема, исчезнет большинство видов птиц, земноводных, пресмыкающихся и рыб, а также беспозвоночных. Это не только подрвет численность охотничьих ресурсов и создаст угрозу исчезновения редких видов животных и растений, но и отрицательно скажется на экологической обстановке в Петушинском районе. Это настоящее экологическое преступление. Проводилась ли перед принятием этого проекта экологическая экспертиза?

Считаю недопустимым это строительство автотрассы на данном участке. Администрации Владимирской области надо принять все возможные меры по изменению трассировки дороги.

О ПРИСТРЕЛКЕ

Росгвардия направила в Минприроды предложения по урегулированию вопроса пристрелки оружия.



Проблема пристрелки оружия в угодьях стоит очень остро, ранее ее можно было осуществлять, имея путевку на охоту, и мало кого это волновало. Но с недавнего времени охотников начали штрафовать за стрельбу в охотугодьях даже при наличии лицензии или путевки. В инстанции, в том числе и в Росгвардию, стали приходить письма с просьбой разъяснить, что можно и что нельзя делать в угодьях если осуществляете пристрелку оружия.

«В Федеральную службу войск Национальной гвардии Российской Федерации на рассмотрение поступает значительное количество обращений граждан по вопросам правомерности приведения к нормальному бою (пристрелке) охотничьего оружия в охотничьих угодьях».

В Правилах охоты, утвержденных приказом Минприроды России от 16 ноября 2010 года № 512 (далее — Правила охоты), о пристрелке оружия не упоминается ни в части требований, ни в части ограничений».

Интересно что Росгвардия, в общем-то, не имеет прямого отношения к этой проблеме, но, учитывая, что вопрос острый и касается всех владельцев оружия, вышла с инициативой «окончательного решения этого вопроса», написав письмо в Минприроду.

«С учетом изложенного выше просим проработать вопрос о необходимости регламентации приведения к нормальному бою (пристрелки) охотничьего оружия в охотничьих угодьях в Правилах охоты. Кроме того, полагаем целесообразным отразить в положении Типовых правил по технике безопасности при обращении с охотничьим оружием в Правилах охоты. Соответствующий проект нормативного правового акта готовы рассмотреть при его поступлении в Росгвардию в установленном порядке.»

Как видно из письма, Росгвардия не стремится как-то ограничить этот процесс, а скорее старается вернуть его в правовые рамки; раз проблема есть, а решение ее неоднозначно, то надо ее урегулировать, в то же время Росгвардия понимает, что это не ее зона ответственности, поэтому предлагает урегулировать ситуацию Минприроды. Будем следить за ситуацией и надеяться, что охотники получат возможность пристреливать и проверять свое оружие перед охотой.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Погода в европейской части страны вернулась к концу октября. Льда нет даже в тех местах, где он успел вырасти до 10-14 см, а то, что от него осталось, точнее назвать не льдам, а шугой. Прогнозы синоптиков до наступления Нового года не вызывают оптимизма у любителей подледной ловли.

Т е несколько дней, когда можно было половить со льда, в целом не принесли особой радости и удовлетворения, зато, как это случается практически каждый год, отличились многочисленными случаями проваливания в ледяную воду. Характерно, что случаев с трагичным исходом мало и приходится они не на рыболовов, а на, мягко говоря, не слишком умных граждан, пытавшихся пересечь тот или иной водоем с целью экономии времени. Спасало то, что проваливались они на мелководьях. Ждать надежного льда в ближайшие две недели не приходится, поэтому нужно делать выбор. Или успокоиться и заняться текущими делами, посетить рыболовные магазины, посмотреть на распродажи в интернете. Бизнес рыболовных снастей застыл, и распродажи идут. Так или иначе, но не так далеко до весны, а там опять будут нужны лески, приманки, какие-то снасти. Сейчас удобный период для того, чтобы в свободное время подобрать новогодние подарки себе и друзьям.

ОСОБЕННОСТИ ПОВЕДЕНИЯ РЫБЫ

Однако истинный рыбак готов идти на водоем в любых условиях и при любой погоде. Но идти нужно осознанно. Стоит отказаться от того, что в декабре ловят со льда, и воспринять погоду, как продолжение осеннего сезона. Но есть очень существенный фактор, который отличает рыбалку в октябре от ловли в декабре по открытой воде. В привычном варианте, когда в октябре и ноябре происходит постепенное и относительно медленное охлаждение воды, этот процесс сопровождается таким же медленным и достаточно равномерным распределением воды по температурным слоям. Корм и рыба, следуя за этим кормом, целенаправленно и относительно медленно уходят в наиболее теплые слои. Поэтому осенью не составляет большого труда прогнозировать, куда будет сдвигаться рыба. Исключение составляют случаи, когда над мелководным водоемом несколько дней дует сильный ветер, перемешивающий весь объем воды.

А в декабре в водоемах уже нет слоев воды с температурой выше 4-5 градусов. Ночью может

образоваться корка льда, затем утром она тает, и ежедневно происходит перемешивание слоев воды вне зависимости от наличия ветра. Рыба в таких условиях ведет себя совершенно непредсказуемо. Начинают играть все большую роль другие факторы, то есть ветер, освещенность, магнитная активность светила. Как показывает практика, подтвержденная результатами рыбалок середины месяца, рассчитывать на успех можно на водоеме любого типа. Разница лишь в вероятности поймать более или менее достойный трофей. Да и само понятие успеха в данном случае весьма относительное.

НА РЕКАХ, РЕЧКАХ И ПРУДАХ

Сейчас на первом месте стоит ловля щуки на небольших реках, старицах и в заливах рек. Хищника можно обнаружить и около пониженной береговой растительности, и в глубоких местах без течения. Здесь же крутятся плотва с подлещиком. На ровном, несильном течении на глубоких местах весьма активно проявляются густера, некрупная уклейка и пескарь. Не нужно забывать о том, что в Волжско-Каспийском бассейне с 15 декабря вступил в силу нерестовый запрет на ловлю налима, который продлится до 15 января. Еще нужно иметь в виду, что решениями местных властей, в чьих угодьях и в компетенции есть большие водоемы, традиционно вступили в силу запреты на выход на воду. Зачастую формулировки таких запретов не содержат конкретизации выхода именно на лед. Это значит, что и на лодках выходить тоже нельзя. Остается рыбалка с берега. Оптимальными видятся две снасти — фидерная и донная живцовая. И основная задача рыбака сводится к тому, чтобы найти на берегу такое место, с которого можно достать до ближайшей ямы или до глубокого прируслового полива. Положительные результаты по подлещику у любителей фидера на

большинстве крупных рек, но только у тех рыболовов, которые хорошо знакомы с особенностями «зимнего» фидера. Кроме подлещика, весьма активно ведет себя густера, которая попадает на опарыша, червя и резку из тюльки. В более южных районах продолжает оставаться активным сазан, и случаются поимки весьма приличных трофеев. Из хищников, кроме окуня, попадает берш, но такого размера, с которым домой появляться стыдно. На Нижней Волге периодически происходят поимки сомов и сомоиков. Самые стабильные результаты у тех рыболовов, кто целенаправленно выбрал для ловли участки рек ниже плотин и запруд, а также на теплых сбросах воды.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

На форелевых водоемах ситуация для спиннингистов просто идеальная. Форели с каждым годом поставляется все больше, с берегов давно исчезли любители фидеров, поплавочников с пастами и креветками стало достаточно немного. Поймать сейчас форель на блесну или резину относительно просто только в небольших по размерам «спортивных зонах», которые правильнее назвать «физкультурными». Здесь концентрация настолько велика, что можно зацепить рыбу любой приманкой с крючком. Намного интереснее и спортивнее ловля на большой акватории, где форель уже поделила между собой места стоянок, стала не только осторожной, но и очень капризной в предпочтениях к приманкам. Каждый раз ловля происходит «с чистого листа», то есть приходится подбирать и приманку, и технику проводки. Очень осложняет ловлю, даже психологически, то, что форель активизируется в очень короткие временные промежутки. Клев наблюдается в течение 30-40 минут и случается один-два раза в короткий декабрьский день.



ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



К сожалению, за прошедшие две недели надежды на морозы в столичном регионе не оправдались, а зима вообще дала задний ход по причине затянувшегося и аномального по силе потепления. Это привело к полному сходу ледового покрова на всех реках и его почти критическому ослаблению на водоемах без течения. Данное обстоятельство стало причиной того, что многие рыболовы оперативно перестроились на речную ловлю летними снастями. Но все же в Подмосковье нашлось немало мест, где вполне безопасная рыбалка со льда продолжается до сих пор, поскольку во время ледостава крепкие морозы были по территории как бы «пятнами», отчего на некоторых прудах, запрудах и карьерах лед оказался намного толще, чем на подобных водоемах в иных местах.

Так, на юге региона морозы были сильнее и продолжительнее, чем, например, даже в Тверской области. По этой причине сейчас совсем нет льда на самом Угличском водохранилище, а рыбалка на его заливах очень опасна, да и рыба

в них практически не ловится, поскольку не зашла из основного водоема. Зато на юге области крепкий лед получился на системе запруд на таких малых реках, как Северка, Злодейка, Люторка, Рожайка, Лопасня, Каширка. Из этих водоемов можно выделить большие пруды на р. Северке в Голубино и у пос. Заря Подмосковья. Здесь в изобилии водятся и неплохо клюют некрупные подлещик, плотва, окунь, ерш, пескарь. Рыба ловится и на мормышку с мотылем, и на «чертика», и на легкие поплавочные удочки на прикормленных лунках. Толщина льда на указанных прудах сейчас составляет в среднем 15 см.

К большому сожалению, повсеместно сошел лед на Оке, и под Каширой тоже, где в период ледостава на течении реки очень активно клевали плотва, густера и даже лещ. Многие рыболовы теперь перебрались на достаточно крепкий лед окских затонов: у пос. Белопесочный, в устье р. Мутенки, в Ланьшино. Но рыба здесь как не клевала в начале ледостава, так и не ловится сейчас, поскольку не зашла из

реки. А причиной тому стал «тихий» ледостав и сход льда на Оке, когда не отмечалось шумного хода шуги по реке. После схода льда на реке под Каширой вновь оживились браконьеры, но появились на берегах реки и спиннингисты, и любители фидера. Правда, дела у них незавидные: в ледяной воде и хищники, и белая рыба на активные снасти реагируют очень вяло, поклевки наблюдаются редко.

Намного эффективнее по открытой воде сейчас рыбачить на глубоких участках Москвы-реки под Бронницами, где вода сильно подогрета бытовыми стоками. Здесь на фидерные снасти всю зиму неплохо ловятся мерные плотва, густера, подлещик. Рыба явно реагирует на прикармливание и предпочитает в основном мотыля. На спиннинг эффективнее ловить джигвым способом. Чаще всего клюют щука, судак и окунь, попадают язь, голавль, берш, налим. Правда, съедобность местной рыбы очень сомнительна, так что рыбалка представляет лишь спортивный интерес.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ КАЛУГИ

На Оке, где льда нет, время от времени появляются любители спиннинга. Но результат мало у кого случается. Побывавшие на Угре отмечают, что льда практически нет нигде, а хищная рыба не берет. Немало рыбаков ищут свою удачу на Яченском водохранилище. Лед здесь есть. На мормышку некоторым удается поймать плотву весом до двухсот граммов. Попадают мелкие подлещики и окуни. Есть лед и на озере Вырка, но тут рыбу надо искать, и она не активна. Некоторым на этом озере удается попасть на клев плотвы. Она лучше берет на зимнюю поплавочную снасть.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Рыбалка по открытой воде ведется с разным успехом любителями ловли мирной и хищной рыбы. Мирная рыба заметно снизила свою активность, но найти на Волге, Кизани, Ахтубе и других реках и ериках места, где скопилось густера, чаще у ям, еще возможно. Любители джига в дни, когда ветра нет или он небольшой, облавливают бровки, приямки в поисках судака и щуки. Умелые спиннингисты ловят судака от килограмма весом даже с набережных Волги в Астрахани. Рыболовы, посетившие Волгу неподалеку от с. Рассвет, иногда нарывались на активный клев килограммового судака. По рекам и ерикам появилась щука, что связывают с уходом высокой воды. В приловах у любителей спиннинга изредка встречаются сомы до десяти килограммов весом.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Наша рыба, судя по всему, никаких праздничных подарков к столу рыбаков не готовит. Несмотря на хорошую и вполне лояльную к рыбакам погоду, с учетом проходных до секретных мест дорог и при неослабевающем рвении вышеуказанных рыбаков, уловы никак не дотягивают до запрещенных килограммов, и как бы не пришлось рыбоохранным умам еще сильнее закручивать гайки. Но не будем о грустном. Забастовавшая с осени щука ни на какие уговоры и приманки не поддавалась. Но голод не тетка, и эпизодически в районе Мелькени жерличники одерживают победу. Судак и берш попадаются чаще, но и они очень капризны. На Старой Каме, на Зае и в Вандовке ловят в основном на тюльку. В последние дни берш активизировался в районе Камских Полян. С белой рыбой все совсем грустно, даже плотва не радует стабильностью. Зато на разливах активен окунь. В ход идут безмотылки, мотыль и балансиры. Но в целом картина разочаровывает.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны

ИЗ ВОЛГОГРАДА

Волга. Сегодня закрыл сезон открытой воды. До обеда блеснили с братом. В итоге голавль на 2 кг соблазнился на крупную блесну длиной 15 см и был один злой удар щуки.

Дон. В воскресенье ездили на рыбалку в сторону Вертячего с целью половить щуку на жерлицы. Вышли на берег, лед прозрачный, весь снег растаял. Шел мелкий дождь, пробурили лунки, толщина льда 5-6 см, опасно. Взяли с собой веревку, пошли расставлять жерлицы. В этот раз решили экспериментировать с живцом: плотва, карась 50 на 50. По темноте одну щучку поймали, и тишина. Как рассвело, удалось поймать 6 шт. И снова затишье. К 11 часам второй выход рыбы, удалось поймать еще 5 шт. Самая крупная была на 2,5 кг, остальные мелковаты. Про живца: карася и плотву щука ела одинаково.

Алексей КОЛОМИЦ, фото автора



Александр ПОСУДИН, фото Анатолия МАИЛКОВА

ЁРШ ДВОЙНОГО ЗНАЧЕНИЯ



Не всегда любимые водоемы радуют нас частыми поклевками. Не идут под воду косо и решительно поплавки. Да и блесны по большей части приходят к спиннингистам назад с пустом. И дело тут вовсе не в погоде, не в снастях, не в насадках, не в отсутствии опыта в рыбной ловле. А ларчик сей открывается предельно просто: рыбы ряды в этих водоемах катастрофически поредели. Но в этом не виноваты ни рыбаки, ни сетки, ни вентери, ни бредни, да и ни природа-матушка. Другой враг уничтожает рыбу в наших водоемах. Имя ему — электроудильщики!

Уже давно эти бессовестные, безжалостные, алчные и ленивые твари в человеческом облике тихой сапой подло губят и изводят рыбе племя, тайком и украдкой погружая в воду свои страшные будущими последствиями браконьерские электроснасти. Пожалуй, каждый из нас многократно видел в интернете видеofilмы, в которых с нестерпимой горечью и отчаянием можно было увидеть те катастрофические результаты, к которым приводит применение электроудочек. Это устилающая дно мертвая рыба молодь. Это обреченные на гибель крупные рыбы, которые после электрошока еще какое-то время остаются живыми — двигают жабрами и шевелят плавниками, лежа на дне. Но больше плавать они уже не смогут, а потому их гибель неминуема.

Должен сказать, что применяют электроудочки не только предприимчивые деревенские «умельцы». Это поразительно, но есть уже и пласт ну точно не пухлячих от голода городских «рыбаков-электриков», приезжающих на водоемы на своих собственных лендкрузерах и лендроверах. И, кстати, не с самоделками, а с изощренно выполненной профессиональной экипировкой, купленной в интернет-магазинах, услужливо и настойчиво предлагающих и нахваливающих всем желающим свой убийственный товарец.

И возникает резонный вопрос: а что нам всем с этим гадством делать? Кое-что, конечно, (в части справедливого возмездия за содеянное) на просторах нашей страны иногда происходит. В новостях иногда читаешь о том, что Господь взял да и сделал так, что кого-то из «водных электриков» очень сильно шарахнуло током. Кому-то местные нормальные рыбаки так сильно набили морду, что даже ребра оказались сломанными. А кто-то вообще отправился на корм оставшейся после «электрорыбалки» рыбе, после того как схлопотал малокалиберную мягкую свинцовую (без оболочки), выпущенную неизвестно кем из прибрежной растительности.

А вот, например, в Смоленской области деревенские рыбаки как-то уж очень остроумно наказали приехавших на джипе двух горожан, шаливших на их реке с электроудочкой. Дело закончилось тем, что с обоих браконьеров сняли штаны, а в их задние проходы засунули одному — крупный тройник, другому — крупного ... ерша. Да-да, того самого сопливого ерша, без которого не обходится ни одна приличная уха.

Я лично глубоко убежден, что статью в УК РФ, касающую наказания любителей рыбной

ловли с помощью электротока, надо сделать просто драконовской! За первый случай браконьерства с электротоком — штраф в полмиллиона рублей (как за лося) с конфискацией автотранспорта. За второй случай — штраф в миллион рублей с конфискацией автотранспорта и пожизненного лишения права на управление автотранспортом. А за третий случай — 5 лет колонии строгого режима с последующей выплатой штрафа в сумме 3 миллионов рублей за нанесенный природе ущерб. Ну и для производителей и продавцов электроудочек, надо придумать что-то такое, что будет гарантировано и неотвратимо оставлять оных (в финансовом смысле) без штанов. Только такая мера сможет уберечь наши водоемы и их обитателей от этих жадных и безжалостных тварей!

К великому сожалению, в России каждый отменно взятый ее гражданин, если, конечно, он не президент, не премьер, не министр, не депутат, увь, лишен права законодательной инициативы. Для получения этого права ему, бедняге, по закону придется собрать аж сто тысяч подписей. И это только для того, чтоб предложение было рассмотрено на депутатском уровне. Я в свои зрелые годы, конечно, тратить на это свое время не могу и не хочу. Но, как знать, может, кто-то из депутатов нашей Госдумы, читающий регулярно и постоянно РОГ, вдруг возьмет да и проникнется моим предложением? И, кто его знает, может быть, мое предложение будет вынесено на рассмотрение и принятие решения. Это было бы просто здорово, тем более что и президент наш — рыбак заядлый!

Ну, а если, не дай Бог, конечно, к великому сожалению, не приживется моя идея в головах наших думцев, все равно теперь всякий российский «электроудильщик» будет все время (как летчик-истребитель во время войны) озираться по сторонам. И делать он это будет постоянно, памятуя о том, что бесценный опыт В России никогда не пропадает просто так, а с удовольствием берется на вооружение и с успехом употребляется на добрые дела. Я в том смысле, что после прочтения этой статьи в РОГ, вполне возможно, что далее всякий сидящий в лодке с аккумулятором и снастью будет понимать, что вполне возможно кто-то в кустах у реки с широкой, но недоброй улыбкой уже выбирает в садке... ерша покрупнее. Или сосредоточенно выстрегивает палочку, изредка поглядывая на раскрытую коробку с блеснами, выискивая взглядом самый крупный тройник.

РОГ-ИНФОРМ

ЧТОБЫ СОХРАНИТЬ ВОБЛУ И ИНУЮ РЫБУ НА НИЖНЕЙ ВОЛГЕ, НЕОБХОДИМО НОРМАЛЬНОЕ ВЕСЕННЕЕ ПОЛОВОДЬЕ

Похоже, теперь не только региональные власти, ученые и рыбаки поняли, что для сохранения и увеличения рыбных запасов на Нижней Волге нужно, среди прочего, нормальное весеннее половодье.

Этот вывод можно сделать, проанализировав прошедшие в последнее время обсуждения хода выполнения федеральной программы по оздоровлению Волги от 20 ноября, совещание о водохозяйственной обстановке, прошедшее в Астрахани 25–26 ноября, и круглого стола Совете Федерации ФС РФ 27 ноября. На всех этих обсуждениях прозвучало, что весеннее половодье на Нижней Волге в 2019 году было критически низким и привело к негативным последствиям для естественного воспроизводства и пополнения запасов водных биоресурсов. Кроме того, было признано, что и аномальный осенний паводок в ноябре существенно ухудшил условия промысла в дельте и авандельте Волги. Сразу после этого в региональных СМИ и среди рыбаков пошли обсуждения этого. Причем при этом прозвучала и надежда на то, что власти перестанут считать главными виновниками оскудения рыбных запасов на Нижней Волге рыбаков, в том числе и любителей.

Почему-то часто так и получалось, что во многом они именно виноваты. Если пролистать хотя бы местные СМИ за последние годы, то можно заметить, что о названных теперь причинах не могли не знать. О них там почти кричали неравнодушные. Каждый год стремились достучаться, убедить тех, кто имеет отношение к пропускам воды в Волгу через Волгоградский гидроузел. Были указы тем, кто представлял регион на заседаниях межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы водохранилищ Волжско-Камского каскада. Но редко когда эти указы исполнялись.

На круглом столе в Совете Федерации ФС РФ замглавы Росрыболовства Василий Соколов обратил внимание на это же. Оценив пропуски воды весной этого года на Нижнюю Волгу как катастрофические, он вскрыл некоторые причины этого.

Это и сокращение объемов финансирования и количества мониторинговых постов. Из-за этого нет адекватной информации об уровне снежного покрова в бассейне Волги и другой информации, без чего трудно сделать правильный прогноз пропуска воды.

В качестве еще одной причины низких весенних и ставших почти регулярными летних, осенних и зимних сбросов большой воды в Волгу региональные СМИ называют жилую застройку по берегам водохранилищ и рек. Уже это привело к потере водохранилищами примерно 30 куб. км своей емкости. Все это, как и забота о безопасности гидросооружений и жителей, с большой долей вероятности и вынуждают гидроэнергетиков сбрасывать воду в Волгу летом, осенью и даже зимой. Вместо того чтобы придержать ее для весеннего половодья.

Отрадно, что высокопоставленный работник Росрыболовства в связи с этим сказал, что в 2019 году были наихудшие за историю наблюдений попуски весенней воды в Волгу. Самые короткие и незначительные по объему, что через 3-4 года скажется на таких ключевых объектах рыболовства, как вобла и лещ. При этом он пояснил, что вобла и лещ — народная рыба, запасы которой в ближайшем времени пойдут резко вниз. Добавив при этом, что придется вводить жесткие меры по ограничению вылова, хотя рыбаки в данном случае не виноваты.

Вячеслав МИХАЙЛОВ



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ГДЕ ЗИМОЙ ЛОВИТЬ?

В последние годы зимы у нас стали поздними, и обычно отличаются они переменчивостью, неустойчивостью, когда погоду кидает из одной крайности в другую. Часто случаются то аномальное тепло, то суровый мороз. Это по понятным причинам сопровождается амплитудными скачками атмосферного давления и освещенности даже под толстым ледовым покровом. Также меняется содержание растворенного в воде кислорода на разных участках водоема или по его глубинам. Происходят изменения состава и прозрачности водной среды с приходом талых вод в оттепель или весной, рост или падение уровня из-за работы гидроузлов.

Нестабильное состояние среды обитания не может не влиять на поведение рыбы, и это часто досажает рыболовам нестабильным клевом или даже полным отсутствием такового. И дело тут, видимо, в том, что в ледяной воде всякая живность ведет предельно замедленный образ жизни и неспособна столь же быстро реагировать на изменения условий жизни, отчего и сама рыба, и ее корм пребывают в угнетенном состоянии. Однако не стоит пенять лишь на капризы зимней погоды — порой не менее важен, как говорят, человеческий фактор, когда многие рыболовы сами делают все возможное, чтобы рыба не ловилась, или, напротив, не предпринимают ничего, чтобы обратить ситуацию себе на пользу.

Самое главное, что на рыбалке зависит от рыболова, это выбор места, объекта ловли, снасти и техники ее применения, а также способов привлечения и активизации рыбы. И просчеты в любом из указанных элементов рыбацкого

погоды или в какой-то сложный отрезок зимнего сезона рыба, стоящая в полводы, чаще всего пребывает как бы в состоянии адаптации. Она обычно ни на что не реагирует, поэтому следует уделять основное внимание ловле со дна или в узком придонном слое — тут рыба зимой чаще всего кормится, значит, может клевать.

Другим подходом для достижения успеха при бесклевье на перспективном по всем показателям водоеме будет безошибочный для текущей фазы зимы выбор объекта ловли. При этом лучше ориентироваться на самую многочисленную в данном месте рыбу, но опять же согласуясь с многолетними наблюдениями здесь за повадками разной рыбы, потому что ее многочисленность — это условие необходимое, но не достаточное. Вероятно, многие рыболовы для себя отмечали, что на одни и те же внешние обстоятельства, в том числе и сезонные, разная рыба реагирует различно, то есть она либо активна, либо пассивна и не



ловлю плотвы. Она во многих водоемах обитает в виде плотных скоплений, занимающих, как правило, одинаковые по условиям жизни значительные площади. Это означает, что если, к примеру, где-то на водоеме успешно ловили плотву на прибрежном поливе с глубиной около четырех метров, то и в других частях этого же водоема или другого, подобного ему, на похожих местах можно смело ожидать тот же результат. При этом не менее многочисленный здесь же, но глубинный житель подлещик стабильного клева не выказывает, и уловы его прогнозировать почти невозможно.

Определившись с водоемами, где плотва стабильно ловится, невзирая на сложный период года, нужно все же в полной мере учитывать ряд сезонных нюансов, свойственных такой рыбалке. Даже если плотвы где-то много и она в принципе не может не клевать, не каждый рыболов способен наловить ее в интересном количестве. Плотва, учитывая ее стремительные, невыразительные, вороватые сплывки, служит суровым экзаменатором для тех рыболовов, которые при построении снасти не проявляют нужной тщательности и даже дотошности. Прежде всего, на плотву нельзя идти со снастью лишь одного типа, например, только с мормышкой или с «чертиком», не способна вписаться во все возможные на данный момент условия ловли и легкая поплавочная удочка. Бывают дни, когда плотва предпочитает брать в основном со дна, тогда от поплавочной снасти большая польза, поскольку крючок с мотылем или иной насадкой в любом случае гораздо легче самой мелкой мормышки. А это едва ли не самое главное при ловле всегда голодной, но очень осторожной и чуткой на неестественный корм рыбы. А мормышка любой формы как раз

неестественна на дне. Зато когда плотва кормится в толще воды, что бывает гораздо чаще, особенно весной — при смене рыбой кормового рациона, искусственная приманка вполне вписывается в насущные интересы рыбы.

Однако не каждая приманка и не любой характер ее движений могут побудить плотву хотя бы опробовать корм. Именно поэтому в условиях зимнего и самого тяжелого «весеннего глухозимья» часто приходится наблюдать, как из десятка плотно сидящих рыболовов неплохо ловит плотву лишь один, а другие все списывают на доставшуюся ему «счастливую» лунку. Думается, на однообразном поливе с ровным дном, обычном пристанище плотвиных стай, наличие таких лунок маловероятно, но вот посмотреть на снасть удачливого рыболова и что делают его руки, не мешало бы. Скорее всего, он использует самую мелкую приманку на предельно тонкой леске. А длинный, как говорят, «лещовый» кивок позволяет менять игру мормышки или «чертика» в широком диапазоне частот и амплитуд. Это в итоге дает возможность найти наиболее эффективную технику проводки с нужной скоростью, в соответствии с активностью не только рыбы, а главным образом, ее потенциального корма. Именно в условиях очень плохого, невнятного клева плотва зачастую хорошо берет лишь при очень медленной потяжке приманки вверх и при короткой остановке в высшей точке подъема. Кстати, подобрав при бесклевье технику подачи и проводки приманки, которая позволяет успешно ловить плотву, можно этот опыт смело переносить и на другую рыбу, но только при схожих условиях рыбалки — как правило, будет выявлен положительный эффект. Ловля зимней плотвы — это хорошая школа для рыболова любой «ориентации».

Определившись с водоемами, где плотва стабильно ловится, невзирая на сложный период года, нужно все же в полной мере учитывать ряд сезонных нюансов, свойственных такой рыбалке.

мастерства в моменты так называемого отсутствия клева как раз и создают иллюзию этого бесклевья. Но как говорят опытные рыболовы, на любом не заданном замором водоеме, невзирая ни на что, всегда найдется пусть даже очень локальная точка, где определенная рыба весьма сносно клюет. Другое дело, интересует ли самого рыболова данный объект ловли и приемлем ли для него размер трофея.

Если широко рассмотреть проблему выбора места для рыбалки со льда, то в разные периоды зимнего сезона распространенной ошибкой многих рыболовов бывает стремление ловить там же, где они рыбачили накануне и где, может быть, неплохо клевало, что, конечно, становится важным психологическим аргументом. А начинается все с момента становления надежного льда, когда это самые глубокие участки в районе зимовальных ям и русловые зоны на реках и водохранилищах. Но в последующем, когда завершается относительно стабильный отрезок зимы, особенно когда начинается снеготаяние, то именно в местах наивысшей проточности по руслу быстрее всего меняются условия обитания. Этого рыба первое время избегает, смещаясь как бы в нейтральные зоны между руслом и берегом, потому что вблизи береговой линии также происходит приход талой воды. И на глубоких ямах при отсутствии проточности рыбы к середине зимы уже может не быть, поскольку здесь к этому времени иссякают запасы кислорода и начинаются заморные явления. Так что, когда в водоемах становятся заметными проявления глухозимья или наступают явные весенние подвижки, то прежде чем основательно осесть на каком-то месте, нужно убедиться, а достаточна ли здесь концентрация рыбы. Дело в том, что при плохом клеве лишь высокая плотность определенной рыбы на ограниченном участке и возникшая вследствие этого острая кормовая конкуренция позволяют рассчитывать на успех ловли.

Но делать много лунок в толстом льду на большой площади, а затем в них поочередно ловить, чтобы найти клюющую рыбу, очень трудоемко и затратно по времени. Поэтому перспективные места для рыбалки лучше искать коллективно, обязательно используя для контроля обстановки портативный эхолот с необходимым набором опций. Прибор будет полезен по той причине, что он покажет не только наличие рыбы, но и горизонт в толще воды, на котором она стоит. Так вот, на крутом изломе

ловится. К примеру, в начале ледостава успех ловли почти предсказуем, если рыболов делает ставку на окуня — самого массового хищника наших водоемов. Он раньше прочих рыб адаптируется к ледяной воде. На исходе же зимнего сезона «полосатый» становится едва ли не самой проблемной рыбой, если не иметь в виду прибрежную мелочь размером со спичку. Чтобы хорошо ловить окуня с середины зимы и до весны, нужно иметь под боком водоем, где эта рыба обитает в исключительно благоприятных условиях и потому размножилась до огромной численности. Но и здесь время лучшего клева достойного по размеру окуня случается, как правило, в короткие периоды перволедья или когда лед на водоеме доживает буквально последние дни, а это поздняя весна, к которой как раз и относятся распространенные мифы про баснословные уловы.

Однако с середины зимы и в начале календарной весны, в пору обострения глухозимья, когда еще и погода гораздо на сюрпризы в виде затяжных похолоданий или буйных циклонов с метелями, вполне можно ориентироваться на

АКТИВИЗАЦИЯ КЛЁВА

Но мало найти стоянки плотвы в тот или иной период ее зимней жизни и владеть правильно построенной снастью, важно еще рыбу активизировать, чтобы поклевка стало больше и они были бы вернее. Кажется, многие, и практики, и «теоретики» от рыбалки, не вполне представляют, что значит усилить активность рыбы. А значит это только одно: искусственно вынудить рыбу больше двигаться, «заражая» тем же своих сородичей, поскольку информация в виде волновых сигналов от движущихся объектов в водной среде распространяется очень быстро и далеко. Что для этого есть в арсенале у рыболова — конечно, прикормка. Но она в зимней воде может быть полезна, а может стать и пугающим фактором, особенно когда водоемы станут наполняться талой водой. В тех местах, где найдена плотва, и если тут нет течения, не нужно бояться подавать прикормку сверху, даже если глубина до десяти метров и более, как это часто бывает на карьерах и речных затонах. Во-первых, это рано или поздно соберет всю рыбу на дне, что позволит перейти на ловлю оснасткой с крючком и грузиком, где сигнализатором поклевки может быть и поплавок, и чуткий сторожок. На данных водоемах, кстати, подобным методом ловят в глухозимье и окуня, причем крупного. Во-вторых, медленно падающий на дно корм заставит рыбу много двигаться по вертикали навстречу частицам пищи и вслед за ними. Чтобы усилить этот эффект, прикармливать следует часто и малыми порциями, кидая в лунку понемногу заранее увлажненную кормовую смесь. Кстати, для плотвы не на всех водоемах обязательно наличие в прикорме кормового мотыля, она вполне сносно отзывается и на чистые панировочные сухари, и на манную крупу. При этом для быстрого создания вертикального столба из частиц корма в толще воды полезно прикормку более чем наполовину разбавить речным песком, но так необходимо делать лишь при больших глубинах ловли.





Алексей МУРАШКО, фото автора



РЫБАЛКА ПО ПЕРВОЛЁДКУ

Становление ледяного покрова практически всегда происходит очень неравномерно. В то время как на крупных водохранилищах еще всю гуляют свинцовые воды, малые пруды и озера уже укрыты достаточно прочным, пригодным для перемещения, ледком.

Ранним становлением льда на малых водоемах всю пользуются рыболовы, растягивая, таким образом, перволедок на неделю, а то и более, что позволяет сполна насладиться клевом как белой рыбы, так и хищника. Времени хватит на все!

ГДЕ ИСКАТЬ РЫБУ?

Рыбалка по самому первому льду практически всегда предполагает наличие двух обстоятельств — небольшой глубины и достаточно прозрачного льда. Это создает определенные особенности момента и делает рыбу крайне пугливой. В результате эффективно облавливать отмели с глубиной до 1–1,5 метра получится едва ли — по крайней мере, до тех пор, пока не выпадет снежок.

В такой ситуации лучше всего искать пятна темного, матового льда, не пропускающего солнечные лучи, либо создавать их своими руками. Достаточно при бурении лунки пролить на лед какое-то количество воды, и та, застывая, сделает лед вокруг лунки мутным.

Второй способ — придерживать затененных участков водоема. Кусты и деревья, заросли камыша и тростника, обрывистый берег — всеми этими особенностями рельефа рыболову следует пользоваться в своих целях. Иной раз опытные рыболовы передвигаются вслед за низким декабрьским солнцем, стараясь придерживаться затененных участках — только там и происходят поклевки.

Описанные выше правила характерны для контактных способов ловли, во время которых рыболов находится в непосредственной близости от рыбы. Приверженцам жерлиц в этом плане проще: рыболов находится вдали от снастей, а потому щука либо судак без опаски хватают живца. Все, что требуется рыболову — не спешить к снасти после поклевки и дать рыбе заглотить живца.

ЧТО ЛОВИТЬ?

Не следует думать, что наилучшие уловы ждут рыболова сразу же после становления ледяной брони. Как правило, изменившийся водный режим «прибивает» рыбу, отчего той требуется от 3 до 5 дней для того, чтобы акклиматизироваться и привыкнуть к новой ситуации.

Как правило, первым из оцепенения выходит окунь — можно сказать, что эта рыба начинает активничать уже на следующий день после становления льда. Именно по этой причине только окуня ловят в большинстве случаев удильщики, используя для этой цели мормышечные снасти, зимние блесны и балансиры.

Через 2–3 дня начинает активничать и щука. Именно тогда приходит лучшее время для ее ловли — на протяжении последующих 7–10 дней прекрасно ловится на все виды снастей и позволяет сполна насладиться клевом. Любители ловли на жерлицы считают эти полторы недели лучшим временем в году и даже целенаправленно берут отпуск на работе, ориентируясь на температуру воздуха.

По мере увеличения толщины льда активность хищника будет снижаться, но рыболовам расстраиваться не следует — начинает питаться белая рыба, и чем толще становится лед, тем активнее плотва, подлещик и лещ. Помимо мелководных озер и заливов, становятся доступными для облова основные акватории крупных водохранилищ, начинается любимая для многих рыбалка — прикармливание и поиск крупной бели на основных глубинах. Здесь же почти всегда активничает и крупная щука с судаком — 3–5 жерлиц в довесок к мормышечной снасти практически всегда принесут клякстатого хищника. Одним словом, полная универсальность!

Пройдет еще немного времени, и начнется ночная лещовая рыбалка — излюбленное занятие тысяч рыболовов. Впрочем, это совсем другая история...

ИДЁМ НА ОКУНЯ!

Перволедок — лучшее время для ловли окуня! Именно сейчас, когда толщина льда едва достигла 5 сантиметров, многие рыбы «болеют» и не питаются до тех пор, пока не пройдет акклиматизация, но только не окунь!

Аktivность полосатого хищника высока с самого момента ледостава и практически не уменьшается по мере роста толщины льда. Этим пользуются рыболовы — активная поисковая рыбалка практически всегда сулит большое количество поклевок и хорошее настроение, как следствие. Впрочем, обо всем по порядку...

ГДЕ ИСКАТЬ?

Окунь — рыба поистине вездесущая, и найти его можно практически везде, однако концентрация рыбы в водоеме крайне неравномерная. Именно по этой причине, казалось бы, на одинаковой акватории один рыболов ловит одну рыбу за другой, а второй довольствуется единичными поклевками.

В первую очередь, окуня следует искать вблизи всевозможных крепких мест. Таковыми можно назвать поваленные деревья и коряги, различные затопленные кустарники, каменистые гряды и иные крупные предметы, находящиеся на дне. Здесь чувствует себя в безопасности мелкая рыба и собирается корм, а потому для окуня в таких местах созданы все условия. Визуально обнаружить подобные участки невозможно

тяжелая мормышка, что поможет форсировать вываживание. В глухозимье же к плюсам таких мест добавится благоприятный газовый режим, ибо стебли камыша и тростника прекрасно проведут кислород сквозь толстый лед.

Привлекательными для ловли окуня будут и всевозможные русловые бровки и иные перепады глубин. В условиях небольших водоемов, на которых обычно проходит ловля по первому льду, это значит изменение глубины в 1–2 метра. Как правило, в таких местах рыболов движется змейкой, забирая как верхнюю, так и нижнюю часть свала и обращая внимание на то, где сегодня держится рыба. В случае обнаружения уловистой лунки акватория тщательно расшершивается и исследуется на предмет рыбы. В последнем случае очень часто поисковая рыбалка превращается в стационарную — на 3–5 рабочих лунках рыболов может задержаться на несколько часов, а то и до конца дня.

КАКИЕ СНАСТИ ПРИМЕНЯТЬ?

Говоря об окуневой рыбалке, практически всегда подразумевают ловлю на классическую мормышку либо безнасадочные снасти — всевозможные «безмотылки», а также «черти», «козы»



— их, как правило, отыскивают в летнее время при помощи эхолота и впоследствии выходят на них при помощи навигатора. Лишь затопленные кустарники могут быть видны на поверхности льда, что и будет сигналом для рыболова — такие места следует облавливать первыми.

Не следует упускать из виду водную растительность в целом и заросли камыша и тростника, в частности. По аналогии с кустарниками, такие места служат прекрасными укрытиями для окуня, который находит здесь кров и корм. И не надо смущаться небольшой глубины — в таких местах неоднократно доводилось ловить полукилограммовых горбачей с глубины всего 50–70 сантиметров.

Облавливать такие точки следует не только по периметру растительности, но также и внутри нее, в окнах между тростником либо же вообще среди стеблей. Такая рыбалка следует некоторого огрубления снасти — в ход идет леска диаметром 0,12 миллиметра и достаточно

и «нимфы». Такие приманки показывают себя с наилучшей стороны ближе к глухозимью, и чем толще лед, тем лучше они работают. Снасти же под мотыля наиболее эффективны по первому льду, с их помощью можно успешно ловить не только окуня, но также и всю белую рыбу.

Немало в нашей стране и сторонников зимнего блеснения. Этот вид ловли наиболее активный, он предполагает многокилометровые переходы в поисках рыбы, бурение более 100 лунок и становится прекрасной физической нагрузкой на свежем воздухе. Помимо классических зимних блесен, широко применяются и всевозможные балансиры, уходящие далеко от лунки и отлично работающие по пассивной рыбе. А еще на блесны и балансиры может польститься щука, достать которую удается далеко не всегда — окуневые снасти не предполагают наличия поводка на снасти, и шанс того, что хищница уплывет с пирсингом, весьма велик.





ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



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

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



Фото 1

Фото Петра КОЗЛОВА

квадратного сечения, широко применяемый вплоть по настоящее время. На этой двустволке он «глухой», то есть короткий и не выходит наружу, как обычно, из левого плечика колодки. На фирменных двустволках Manufacture Liegeoise разных калибров квадратный болт системы «W.&Ch. Scott» применялся очень часто, в том числе в «глухом» исполнении, как видно на фото 2 из «Прейскуранта оружейного магазина» Р.Р. Роггена за 1904 год в моем архиве. Иногда его неправильно называли квадратным болтом системы Greener, что совершенно неверно, так как и тот и другой запатентованы разными изобретателями в различное время.

Видно, что показанный на фото 2 экземпляр такой же, как и ваша горизонталка, такого же 20-го калибра, с такой же колодкой с широким полукруглым фестоном в задней части, и даже с таким же декором плечиков колодки. Отличие лишь в гравировке боковин колодки и, соответственно, в стоимости.

Параметры двустволки Manufacture Liegeoise 20-го калибра, аналогичной вашему экземпляру, включая поперечный болт системы «W.&Ch. Scott» квадратного сечения, имеются в «Прейскуранте специального оружейного

Конструкция горизонталки Manufacture Liegeoise 20-го калибра традиционна: замки в колодке системы Anson — Deeley, стволы из стали марки «Universel Cockerill», запирающие блок стволов в колодке тройное.

магазина» И.И. Чижова за 1910 год в русской системе единиц измерения: при длине стволов 16 вершков (712 мм) она весит 6,25 фунта (2,56 кг). Конечно, это номинальные значения. Ваша горизонталка более ранняя, но сравнивать можно, так как бельгийская фирма всегда придерживалась основных параметров, так что ваши измерения основных параметров в целом верны, притом что блок стволов вашего экземпляра короче на 62 мм, а стволы практически без дульных сужений.

Важно, что точно отмечено время приобретения вашей двустволки Manufacture Liegeoise 20-го калибра, «...в период между 1906–1913 годами...», но изготовлена она несколько ранее, в самом начале 1900-х годов, судя по набору клейм. На стволах уже имеются и льежские клейма испытаний бездымным порошком, применяемые с 1891 года, и фирменное клеймо «ML с короной», введенное в 1890 году. Однако испытана ваша горизонталка бездымным порошком марки «EC № 3», как показывают клейма на подушках стволов и колодки, это один из

первых распространенных охотничьих порохов. Выпускались пороха «EC» с 1880-х годов фирмой Explosive Company, аббревиатура названия которой стала обозначением. Однако к 1906 году в испытаниях бельгийского охотничьего оружия пороха марки «EC № 3» уже не применялись.

Ваше ружье Manufacture Liegeoise 20-го калибра ожидало именно своего покупателя, ведь охотничье оружие — товар длительного пользования, который может задержаться на рынке без утраты своих потребительских свойств. Необходимо учесть и время, которое требовалось на провоз оружия из Королевства Бельгии в Российскую империю с соблюдением таможенных процедур.

На стволах вашей горизонталки Manufacture Liegeoise 20-го калибра указаны и предельные для охотничьей стрельбы заряды пороха массой 1,68 г, и снаряды дробы массой 21,6 г, а также масса 1,0555 кг самого блока. Обозначение массы зарядов и снарядов не часто, тем не менее, на бельгийских ружьях прежних выпусков встречается и помогает быстро определить компоненты патронов для охоты. Для примера укажу массы заряда такого же пороха марки «EC № 3» 2,13 г и снаряда дробы 31,5 г, пробитые на двустволке Manufacture Liegeoise того же времени, что и ваша горизонталка, но большего калибра 12/70 и с более тяжелыми стволами массой 1,4762 кг. Именно такие же массы заряда пороха «EC № 3» 2,13 г и снаряда дробы 31,5 г проставлены и на горизонталке Pieper калибра 12/70 с блоком почти таких же стволов массой 1,4855 кг.

Несомненно, льежские оружейники просчитали и проверили, что эти соотношения массы зарядов пороха марки «EC № 3» и снарядов дробы оптимальны, как для вашего изящного ружья 20-го калибра, так и для солидных двустволок калибра 12/70. Очевидно, что сравнительно меньшая масса снаряда дробы 21,6 г вашей «двадцатки» обусловлена небольшой массой ее блока стволов и, соответственно, их тонкими стенками.

Вопрос 121
Досталось мне от моего деда интересное бельгийское ружье. Было приобретено в СПб, в магазине Чижова (об этом надпись на стволах), в период между 1906–1913 гг.; судя по гравировке, ружье не из дешевых. Легчайшая, птичья, 20-го кал., для охоты с легавой, стволы «цилиндр» и «цилиндр с напором». Бой очень резкий. На стволах надписи по рекомендуемым навескам. В дополнение сообщаю, вес ружья 2450 г (может быть не очень точным, весы бытовые), длина стволов 650 мм (измерил китайской рулеткой).

Штифт запора четырехгранный (на фото это видно), таких я больше нигде не встречал, мягких спусков нет, возможно, бойки выполнены одним целым с курками (спущенные бойки выступают за колодку, и это видно на фото). Подобную систему я видел в другом ружье, тоже 20 кал., только в тяжелом исполнении, с полными чоками, той же фирмы. Оба ружья были куплены моим дедом в паре. К сожалению, второе ружье не сохранилось.

Фото, в том числе подушки колодки, щитка, рычага запирающего, высылаю. Может, расскажете что-нибудь более подробно об этом ружье. Буду очень вам признателен.

С уважением, Петр Михайлович КОЗЛОВ

ДВУСТВОЛКА MANUFACTURE LIEGEOISE D'ARMES 20-ГО КАЛИБРА ДЛЯ ТОРГОВОГО ДОМА И.И. ЧИЖОВА. БЕЗДЫМНЫЙ ПОРОХ МАРКИ «EC № 3»

Ваша двустволка 20-го калибра изготовлена весьма солидной, хорошо известной на нашем прежнем рынке бельгийской фирмой Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu (Льежское производство огнестрельного оружия). В начале XX века ее охотничье оружие ввозили торговые компании Российской империи из разных городов, в том числе Москвы, Санкт-Петербурга и других. Популярна фирма из Льежа и на современном вторичном рынке благодаря высокому качеству многих сохранившихся ружей, в числе которых и ваша горизонталка калибра 20/70, показанная на фото 1. Ваш экземпляр с именной надписью на левом стволе «Fait Pr J. Tschishow A St Petersburg» (Изготовлено для И. Чижова в Санкт-Петербурге) особо ценен для почитателей русского охотничьего оружия, хотя фирма из Королевства Бельгии, но изготовлено-то ружье для Российской империи по заказу отечественных торговцев для наших охотников.

Официальным представителем фирмы Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu в Российской империи в начале 1900-х годов стал «Специальный оружейный магазин» И.И. Чижова

из Санкт-Петербурга с титулом «Поставщик Петербургско-Новгородского и Тамбовского отделов Императорского Общества правильной охоты». Положение обязывало, и магазин И.И. Чижова заказывал оружие лучшее из возможного. Ваше ружье Manufacture Liegeoise 20-кал калибра как раз из такой специально изготовленной партии для продажи в Российской империи. Именная надпись нанесена мастерами фирмы на французском языке, как и на других фирменных ружьях таких же заказных партий. Санкт-Петербург — столица Российской империи, и ружья для нее специального исполнения. Однако партии массовых моделей Manufacture Liegeoise, ввезенные тем же магазином И.И. Чижова, такой именной надписи не имели.

В Москве в это же время интересы фирмы Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu представлял «Оружейный магазин» Р.Р. Роггена, владевший титулом «Поставщик Московского общества охоты имени Императора Александра Второго», однако именной надписи на этих ружьях не было.

Конструкция вашей горизонталки Manufacture Liegeoise 20-го калибра традиционна: замки в колодке системы Anson — Deeley, стволы из стали марки «Universel Cockerill», запирающие блок стволов в колодке тройное. Выделяется она гравировкой на колодке, которая привлекает внимание сценами охоты на животных с собаками: справа на кабана, снизу на оленя, слева на волка. Завершает декор ружья серебряный медальон, врезанный в нижний гребень ложи.

Верхнее запирающее устройство представляет собой запатентованный в 1874 году поперечный болт системы «W.&Ch. Scott»

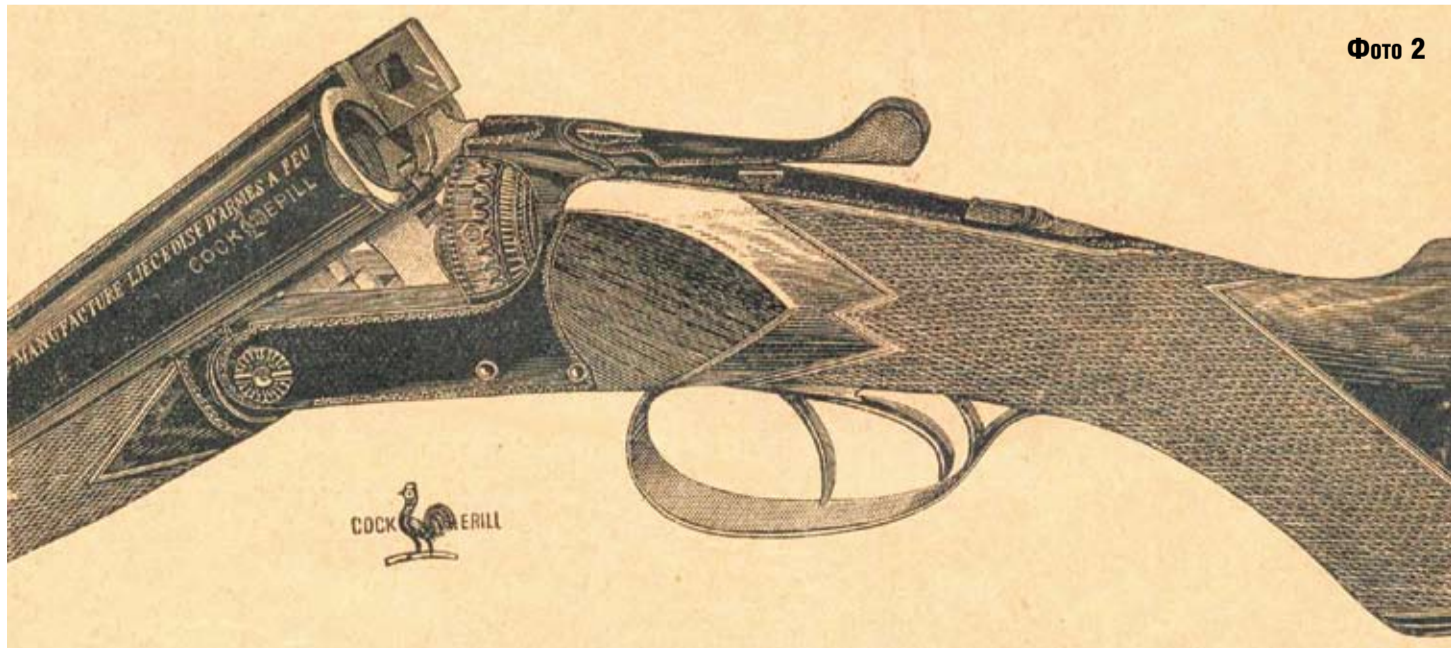


Фото 2

Фото Евгения КОПЕЙКО



Владимир ГОРСКИЙ, эксперт-кинолог Всероссийской категории, фото автора

ГОЛОСА ГОНЧИХ В ШАХОВСКИХ ЛЕСАХ

Московские открытые областные состязания гончих собак 2019 года.

Как писал классик: «Лес обнажился, поля опустели, только не сжата полоска одна... Грустную думу наводит она». Но для любителей гончих собак это, наоборот, радостное время, чернотроп. Наступило время восхитительных охот, испытаний и состязаний.

Московские открытые областные лично-командные состязания проводились с 1 ноября по 6 ноября 2019 года в угодьях Шаховского РООиР, база «Титеево».

23 октября 2019 г. в помещении МООиР была проведена жеребьевка участников с распределением двух участков под руководством В.Р. Горского.

Всего было заявлено 36 участников — как в личном, так и в командном зачете. Состязания являлись лично-командными и проводились согласно «правилам проведения испытаний и состязаний охотничьих собак», утвержденными Ц.С. Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» от 23.05.2009 г. с изменениями и дополнениями согласно Постановлению ЦП РОРС № 154 от 25.02.2016г., «Правилами испытаний охотничьих качеств гончих по зайцу (русаку, беляку), лисице и шакалу, утвержденными Центральным Советом Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» от 23.05.2009 г. и Президиумом Федерации охотничьего собаководства (РФОС) от 21.10.2008 г. и настоящим положением.

Состязания обслуживали две экспертные комиссии:

Комиссия № 1: председатель: В.А. Минкин — Всер. кат.

Члены: В.Р. Горский — Всер. кат.

П.Н. Кизин — III кат.

А.В. Кухлевский — III кат.

Комиссия № 2: председатель: Ю.Н. Кокодин — II кат.

Члены: М.А. Блинов — III кат.

Г.В. Пятков — III кат.

В каждой комиссии в день участвовало не более трех номеров. Огромное спасибо экспертам за работу. Жалоб от участников как в устной, так и в письменном виде не поступало. Комиссии были обеспечены рациями и навигационными устройствами. Ни одна собака не была потеряна.

Огромное спасибо хочется сказать за организацию и подготовку данного мероприятия директору Шаховского РООиР В.О. Старшинову за его гостеприимство и доброжелательность. Пока есть такие люди, мы еще, «гончатники», будем жить.

Также большое спасибо за организацию и проведение состязания В.С. Печагину, М.А. Блинову и Н.С. Корнееву. Эксперты проживали со всеми благоприятными условиями и удобствами. После рабочего дня можно было попариться в русской бане, которая находилась на берегу красивого пруда.

Перед началом состязания, 31 октября, был день открытия мероприятия. Заместитель главы Шаховского административного округа Коротков Сергей Львович и директор Шаховского РООиР Старшинов Виктор Олегович поздравили экспертов и участников состязаний. Интервью брал корреспондент газеты «Шаховские вести».

И вот наступили дни состязания. В шаховских угодьях зазвучали доносившиеся голоса



Е.Л. Шалобод с полевым победителем состязаний р.г. Басом

гончих собак. Угодья представляли собой смешанный лесной массив с множеством лесных вырубок различного возраста с достаточным количеством дорог, что давало возможность видеть передвижения гонного зверя. Лес полностью оголился от листьев, которая была плотно прижата к земле осенними дождями. Тропа умеренно влажная. Хочется сказать о погодных условиях. Погода практически за шесть дней была различная. Первые два дня была пестрая тропа при относительно небольшом ветре. Самый плохой день был третий, когда дул сильный порывистый ветер с достаточно обильным выпадением мокрого снега и дождя. И когда собака уходила с гоним по ветру, то практически быстро пропадала со «слуха». И здесь, конечно, выручала новейшая техника, навигаторы, по которым четко можно было определить работу собаки.

И вот в таких тяжелейших условиях р.г. Цезарь 4913/11, вл. В.М. Цван, сработал на диплом третьей степени и, самое главное, не был от-

слушан экспертной комиссией. Все эксперты и владелец собаки промокли до нитки, и Цван отказался от повторных напусков.

Всего в состязании приняли участие 33 собаки, в составе которых были 27 русских гончих и 6 русских пегих гончих. Всего было получено 7 дипломов, все по зайцу-беляку, из которых 2 диплома II степени и 5 дипломов III степени. Все дипломы были получены собаками породы русская гончая. Три собаки-участницы были расценены без присуждения диплома. Пять собак показали короткие работы. 18 гончих остались без подъема зверя.

«Полевым победителем» Московских областных состязаний при дипломе II степени стал р.г. Бас спр.4822-16, вл. Е.Л. Шалобод. Происходит от: Зарёв3203/10, вл. Е.Е. Шалобод, Песня св.4822/0027, вл. Н.В. Козлов. Расценка: 9-4-19-8-15-7-3-5-7-5=82 балла. Коротко о работе: выжлец поднял зверя в вырубке, поросшей мелятником, гнал минут 40, показав пристальный, страстный гон с сильными частыми заливами

голосом, страстным по своей сути с небольшими перемолчками и сколами. После того как заяц стал западать, стройность гона постепенно стала теряться. И концовка гона было немного смазана. И выжлец после часа работы был на гону. После этого он был снят владельцем с достаточно яркого гона.

Второе место заняла р.г. Сильва 5653/19, вл. Н.С. Корнеев. Происходит от: Пилай 4207/14, вл. В.Б. Попов, Волга 4523/15, вл. В.С. Иванов. Расценка: 8-4-18-8-15-7-2-5-8-4=79 балла. Награждена дипломом II степени.

Третье призовое место при дипломе III степени занял р.г. Туман 5087/17, вл. А.В. Евдокушин. Происходит от: Плакун 3170/10, вл. А.С. Измалкин, Валторна 3616/12, вл. А.С. Измалкин. Расценка: 8-5-16-6-15-6-2-4-7-5=74 балла. Хочется отдельно сказать об этом выжлеце. Р.г. Туман уже четыре года подряд на Московских областных состязаниях стабильно срабатывает на дипломы III степени. Так держать!

Четвертое место при дипломе III степени занял р.г. Цезарь 4913/11, вл. В.Н. Цван. Происходит от: Закат 3879/13, вл. В.М. Цван, Гамма 44912-00, вл. В.Л. Перов. Расценка: 7-3-16-6-14-7-3-4-8-5=73 балла.

Пятое место при дипломе III степени занял р.г. Хохот св.0236, вл. В.С. Милютин. Происходит от: Рой 3526/11, вл. В.Л. Костин, Альма св.485-14, вл. В.С. Милютин. Расценка: 8-4-16-6-14-7-2-4-7-4=72 балла.

Шестое место заняла р.г. Умка св.495-M-4455, вл. А.И. Лаврентьев. Расценка: 4-4-17-7-15-7-2-4-7-3=70 баллов.

Седьмое место занял р.г. Амур 5174/18, вл. Н.В. Ксенофонтов. Происходит от: Сигнал 4050/13, вл. В.А. Шатров, Потешка св.831-1102, вл. В.А. Маков. Расценка: 6-5-16-6-15-6-2-3-6-5=70 баллов.

Среди районов первое место заняла команда Шаховского РООиР.

Второе место заняла команда Клинского РООиР.

Третье место заняла команда Орехово-Зуевского РООиР.

Четвертое место заняла команда Одинцовского РООиР.

Среди «Центральных» секций первое место заняла команда породы русская гончая. Остальные две «Центральные» секции по неизвестным причинам команды не выставили.

Если в целом посмотреть, то результат невысок. Но такой результат практически за последние годы приблизительно находится на одном уровне. В первую очередь я связываю это с постоянным сокращением угодий по охоте с гончими собаками. Второе — это в целом в Московской области небольшое количество зайца. И поэтому без постоянной практики трудно собакам сработать на дипломы.

Хочется еще раз сказать спасибо всем участникам состязаний за активное участие в данном мероприятии.

В конце января 2020 года в помещении МООиР на общем собрании гончатников будут вручены ценные призы, кубки, грамоты и дипломы. Приглашаю спонсоров помочь в этом мероприятии.

Всем любителям гончих собак России желаю иметь чутыстых, голосистых, мастеровитых гончих. Всем благополучия.

РОГ-ИНФОРМ

В РОССИИ ЛЕГАЛИЗОВАЛИ ВОЛЬЕРНУЮ ОХОТУ

Законопроект о вольерной охоте принят в первом чтении Госдумой РФ в среду, 11 декабря. В документе определяется статус охотничьих ресурсов, содержащихся в полувольных условиях, а также содержится разрешение на охоту на диких животных в вольерах и ограждениях.

По словам авторов инициативы, идея возникла на основании зарубежного опыта, где

развитие охоты в специально отведенных для этого хозяйствах способствует прогрессу отрасли и заработку денег для изучения и поддержания популяции диких зверей.

Вольерная охота подразумевает под собой создание огороженного участка земли, где будут находиться животные, на которых и начнется охота.

Вольер в данном случае — огромная территория, на десятки тысяч гектаров. Отличается она от обычной охоты только тем, что в вольере можно содержать определенные виды животных и полностью регулировать охоту на них посредством законов.

Теперь же и в России владельцы охотхозяйств смогут самостоятельно определять сроки и объемы изъятия животных из своих владений.

Отметим, по данным госохотреестра, в прошлом году в России 183 охотпользователя содержали диких животных в полувольных условиях в 236 вольерах и ограждениях.

В частности, там насчитывалось около 20 тысяч оленей, 10 тысяч кабанов, 5 тысяч козлов и 3 тысячи ланей.

Общий итог голосования таков.

Проголосовали за 305, против — 57, воздержались — 2.

Из 305 голосов за 302 принадлежат партии «Единая Россия».

Остальные три голоса: Андрей Луговой (охотник из ЛДПР), Александр Терентьев («Справедливая Россия») и внепартийный Рифат Шайхутдинов.

Показательно, что все оппозиционные партии либо голосовали против (как ЛДПР и «Справедливая Россия»), либо не голосовали вообще (КПРФ). Но и среди единоросов двое голосовали против — это Виталий Милонов и Оксана Бондарь.

Олег Лебедев, Олег Шейн, Владимир Жириновский, Сергей Миронов — против.

Владимир Бурматов, Ольга Епифанова и Вячеслав Володин не голосовали.

ОХОТИНСПЕКТОРЫ СОБРАЛИСЬ В КОСТРОМЕ

11 декабря в департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области состоялся межрегиональный семинар-

совещание органов госохотнадзора Костромской, Владимирской, Ярославской и Кировской областей.

Обсуждалась региональная специфика охраны животного мира, происходил обмен опытом, практическими наработками в сфере государственного охотничьего надзора, учета численности животных, профилактики браконьерства, проведения экологических акций и мероприятий в прикладных видах спорта.

Помимо установления деловых связей, выработки единых подходов в работе, достигнуты договоренности о межрегиональном сотрудничестве.

Так, в марте 2020 года участники намерены провести соревнования по охотничьему биатлону, далее соревнования по стендовой стрельбе, выставку охотничьих трофеев, состязания подсадных уток, конкурс манильщиков.

В целях формирования культуры охотника, бережного отношения к природе предложено организовать череду семинаров, посвященных охотничьим традициям, биологии животных, технике безопасности при проведении охоты.



Фото Антона ЖУРАВКОВА



А.Ю. АЛЕКСЕЕВ, О.В. ПОЛИЩУК, эксперты по породам и испытаниям лаек

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОХОТНИК

В «РОГ» № 19 (1262) 16–29 октября 2019 г. статья «Насколько универсальна лайка?» практически с самого начала переписана со статьи Л.В. Кречетовой, опубликованной в журнале «Охотничьи собаки» № 3 в 2002 году. Но не только этим фактом Иван Жуков вводит в заблуждение читателя...

Несмотря на то что предложение отменить в комплексной оценке (бонитировке) лаек баллы за универсальность поступило 17 лет назад, заявленные изменения не воплощались в жизнь до настоящего времени по простой причине. Они противоречат самой сути существования пород лаек как самых универсальных.

Лайка всегда отличалась особой страстью к разным видам охот. И это выявлялось и учитывалось при подборе производителей и поощрялось в расчете комплексной оценки (бонитировки). Собака, имеющая страсть к большому количеству видов, всегда была ценнее.

В проекте изменений действующих нормативных документов, разработанных Всероссийским кинологическим советом по охотничьему собаководству Росохотрыболовсоюза (ВКС), которые были одобрены на заседании ВКС 01.08.2019 г., согласно пункту IV. «Комплексная оценка (бонитировка) собак подпункта 29 в проекте «Правила проведения выставок охотничьих собак в Росохотрыболовсоюзе», в целях поощрения самых универсальных пород лайка устанавливается максимальное количество дипломов, которые могут быть учтены «за универсальность» — 1 (один!) диплом, когда в менее универсальных породах могут учитываться от двух до четырех.

Ограничивая бонитировку лаек тремя видами, мы не только уравниваем универсальных собак с собаками, имеющими более узкую специализацию, но и теряем возможность отслеживать более универсальных собак для использования в племенной деятельности. Потому что при таком расчете бонитировки отсутствует мотивация у владельцев лаек тратить дополнительные средства на посещение племенных мероприятий. Выполнил программу «максимум», получил 3 диплома по разным видам, и на этом точка. И без того в настоящее время большая часть владельцев лаек народ небогатый, участие в мероприятиях принимает все меньше. А значит, будут охотиться, а дипломов в родословных по этим видам кинологи при планировании вязок не увидят.

О том, что не существует собак, одинаково хорошо работающих по пушным и зверовым видам, можно спорить. И этому есть доказательство.

Один из самых свежих безотносительных к авторам данной статьи примеров (владелец



Фото Галины БАРЫШЕВОЙ

не является членом МОО кинологического клуба «Русь»), привлекший наше внимание.

Западносибирская лайка Егаль-Гроза ВПКОС 9000/17, владелец Г.И. Барышева, происходит от Ч ПЧ Бугая ВПКОС 1624/11, вл. Н.Л.Белевикин, и Чуйки ВПКОС 4933/14, вл. Г.И. Барышева.

Не будем перечислять все дипломы, родословная этой собаки не ограничена нижеперечисленным, назовем только наивысшие дипломы из родословной этой собаки по разным видам:

09.09.2017 г. Испытание по утке — диплом I степени 82 балла.

28.09.2018 г. Ярославские региональные открытые состязания лаек до 2 лет, ИТС «Исиды», подсадной медведь — диплом II степени, 71 балл.

28.09.2018 г. Ярославские региональные открытые состязания лаек до 2 лет, ИТС «Исиды», вольерный барсук — диплом II степени, 83 балла.

12.08.2018 г. Московские межпородные комплексные состязания, ИТС «Фирсановка», вольерный кабан — диплом I степени, 85 баллов. Присуждено звание — полевой чемпион по вольерному кабану.

02.05.2019 г. испытание по крованому следу — диплом II степени, 62 балла.

05.10.2019 г. 74-е Московские областные состязания по белке — диплом I степени, 84 балла. Присуждено звание полевой чемпион по белке.

18.11.2019 г. испытание по кунице — диплом III степени, 75 баллов.

Таких собак немного, но они есть. И их в первую очередь нужно использовать в племенной деятельности, отличать, выделять, а не уравнивать с другими собаками.

Идеи проекта изменений действующих нормативных документов относительно лаек исходят, в основном, от уральских экспертов. В свое время на Урале очень сильно увлеклись улучшением экстерьера и добились результатов, но потеряли универсальность своих собак. Вместо того чтобы бороться с этой проблемой, проще изменить правила бонитировки.

Иван Жуков, переписавший чужую статью, видимо, не владеет информацией о том, что эксперимент по ограничению количества «универсальных» дипломов проводился дважды и все в том же регионе:

Всероссийская выставка ЛЗС в Тюмени в 2014 г.

4-я Всероссийская выставка ЛЗС в Тюмени в 2019 г.

Не следует снова вводить читателей в заблуждение. Расчет комплексной оценки (бонитировки), согласно Проекту новых правил, еще более уязвим к злоупотреблениям — звание чемпиона выставки зависит от места в ринге.

Не в связи ли с этим на втором эксперименте 4-й Всероссийской выставке ЛЗС про-

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

продаю

- распродажа породных русских и русских пегих гончих от 1,5 года до 3-х лет. Т. 8-911-391-70-79 Владимир Николаевич
- щенки дратхаара от рабочих родителей, родословные МООиР и РКФ т. 8-916-485-64-74
- щенки западно-сибирской лайки т. 8-910-548-31-60

исходила постоянная перетасовка экспертов в комиссиях, притом что все заявленные в Положении выставки эксперты присутствовали на выставке? Были сомнения в правильной расстановке рингов опытными экспертами высоких категорий?

При таком методе бонитировки перед организаторами стояла большая ответственность за верные результаты мероприятия. Несколько пугает предпоследний предитоговый абзац статьи Ивана Жукова: «...и о чудо! Чемпионами выставки стали вовсе не «раскрученные» собаки, обладающие заветными «иконостасами» и работающие, судя по данным в «Свидетельствах...», «от мыши и выше», а вполне обычные лайки, не имеющие владельцев «высокого статуса и толстого кошелька». Ничего не имеем против чемпионов, выявленных на экспериментальной выставке, но пугают цели автора. Потому что, согласно правилам проведения выставок охотничьих собак на территории СССР, принятым Всесоюзным кинологическим советом МСХ СССР 30 ноября 1984 г. и утвержденных Приказом Главного управления по охране природы, заповедникам, лесному и охотничьему хозяйству МСХ СССР 26 февраля 1985 г. № 4:

Выставки охотничьих собак являются племенным мероприятием и проводятся ежегодно с целью: а) определения качества и оценки поголовья охотничьих собак;

б) показа, выявления и отбора племенных производителей;

в) показа достижений и пропаганды охотничьего собаководства;

г) обмена опытом работы в охотничьем собаководстве членов обществ охотников, питомников, охотничьих хозяйств и егерей;

д) поощрения владельцев лучших племенных собак и лучших организаций, занимающихся разведением племенных собак.

В борьбе с единичными случаями, связанными, по мнению Ивана Жукова, с амбициями владельцев и вызывающими сомнения, вред может быть нанесен всем породам лаек.



Фото Галины БАРЫШЕВОЙ



Фото Галины БАРЫШЕВОЙ



Александр МАРТЫНОВ, Липецкая обл., Добринский р-н



Фото Рыбаев

СТРЕЛЯЙ, САШКА!

Дорогая редакция «Российской Охотничьей газеты»! С интересом и удовольствием читаю всегда вашу газету. Сначала читаю про охоту, а потом уже про рыбалку. Прочитав, размышляю: с чем-то согласен, а с чем-то и нет, а иногда вообще против.

Родился и вырос я в деревне, здесь и работаю. И поэтому вопросы, которые поднимает ваша газета, мне понятны и близки.

В моей семье охотником и рыбаком был дед — отец моего отца. Мой отец тоже был охотником и страсть эту передал мне, а я своему сыну. Правда, сын сейчас больше рыбак, чем охотник, но охоту уважает тоже.

Мой дедушка, уходя на фронт в 1941 году, оставил семье (а у него было в то время уже четверо детей) небольшой бредень и старое шомпольное ружье. Все это очень пригодилось, так как двое сыновей были уже подростками и могли уже и рыбачить, и немного охотиться, пока были порох и дробь. Бабушка так и говорила: «Войну мы выжили на рыбе». Их саманный домишко стоял прямо на берегу речки, а рыбы в ней было много. Речка была хотя небольшая, но полноводная, так как ниже по течению была действующая водяная мельница. После войны бабушка речную рыбу есть перестала, говорила, что за войну наелась на всю жизнь.

В 1944 году дед, по инвалидности, вернулся домой. У него осколком снаряда перебило правую руку, и работали только два пальца. По возвращении дед поставил сторожем. Зимой он охранял скирды сена и соломы, а летом колхозный сад и огород.

В детстве я любил послушать рассказы дед о войне, рыбалке и охоте и некоторые из них помню до сих пор, хотя самому недалеко до шестидесяти. Вот один из них я и хочу рассказать.

В годы войны развелось много волков. Не проходило и месяца, чтобы волки не зарезали у кого козу, у кого корову... Собак с цепи снимали прямо белым днем, и поэтому их старались не привязывать, чтобы они сами находили себе укрытие. У дедушки была большая рослая дворняга Полкан, и при набегах волков она пряталась под крыльцом. Но в тот раз волки появились после метели, да еще бабушка после стирки выплеснула воду прямо возле крыльца, на лаз Полкана, и поэтому лаз зазеленел. Когда Полкан обрехивал молодую

волчицу, которая не спеша, по-хозяйски, шла по улице, из-за бугра выскочил матерый волк наперерез кобелю. Полкан почти всунулся в нору, но она зазеленела, и волк схватил собаку и понес вниз, к реке. Спустившись на лед, он сильно ударил пса о лед. Пока дед заряжал ружье, пока спускался к реке, волков и след простыл, а от Полкана не осталось ничего, только отпечаток тела на льду и несколько пятен крови.

Другой случай произошел у деда на засидке. Сидя у подножия скирды сена, дед сторожил зайцев, которых в те годы было так много, что они даже наносили урон колхозным припасам. И вдруг появился волк. Он подбежал к деду метров на двадцать и сел, глядя прямо на него. Дед рассказывал, что сначала сильно оробел, но потом, справившись с собой, поднял ружье, прицелился волку в основание шеи и нажал на курок. Щелкнула осечка,

мог только я. Мы решили подъехать к волкам. Но не тут-то было. Лишь только трактор повернул в их сторону, они стали удаляться. Мы решили, что такая тактика не годится, и попробовали ехать от них в сторону. Вожак остановился, за ним и вся стая. Заложив полукруг, мы выехали им наперерез. Расстояние было метров 150. Вожак занервничал и стал уходить от нас прямо. Стая — за ним.

Последний волк замешкался, что-то вынюхивая на земле, но потом тоже стал догонять остальных. «Стреляй, Сашка! — крикнул товарищ. — Все равно уйдут!»

Я, взяв небольшое упреждение, выстрелил и попал! Пуля сбила волка с ног, и он закувыркался на снегу. Потом закружился и стал кусать свой зад. Друг дал газ, и мы помчались к волку. Но зверюга быстро справился с ситуацией и стал уходить в сторону лесополосы, волоча заднюю ногу.

Мы подъехали вплотную, волк оскалится и смотрел на нас, стараясь встать, но не мог. «Добью! — сказал товарищ. — Дай картечь!»

волк резко отпрыгнул в сторону и побежал. Дед взвел курок, но второй раз стрельнуть не решился.

Слушая рассказы деда, я завидовал ему и мечтал стать охотником и убить волка. И думал, что никогда этого у меня не произойдет. И волков в нашей местности нет, да и водятся они в лесах, а у нас — степь. Но судьба распорядилась иначе.

В середине января 1988 года мой дружок по охоте предложил мне поехать проверить лисьи норы в самых дальних уголках угодий. Снега было много, и, чтобы добраться до них на лыжах, потребовалось бы полдня.

Сказано — сделано. Выехали в обед. Проверили с десяток нор, но они оказались пустыми. Дружок сказал, что знает еще одну нору по дороге домой. Чтобы сократить путь, решили ехать через неспаханное поле с неубранными кучами соломы.

Заехав на поле, увидели в его середине разбросанную солому и разворочанные кучи. Следов тракторов и машины мы не встречали, хотя получилось так, что поле это мы объехали почти вокруг.

Мы решили посмотреть, кто это так разметал кучи. И тут встали с лежек волки! Семь! До них было метров триста. Минуту постояв, они неспешно побежали, выстроившись цепочкой. Впереди выделялся вожак, он был крупнее остальных в полтора раза. Мы судорожно начали рыться в патронташах. У друга было четыре патрона с картечью 5,2 мм, у меня два патрона с пулей «Полева». Так как друг рулил, стрелять

На ходу стрелять было невозможно, живные кончились, и мы ехали по крупному взмету. Нас кидало в кабине из стороны в сторону, но расстояние сокращалось. Метров через 400 мы его догнали, и я два раза выстрелил картечью в угон. Волк дернулся и продолжил убежать. Догнав второй раз, я опять выстрелил картечью, и он лег.

Мы подъехали вплотную, волк оскалится и смотрел на нас, стараясь встать, но не мог. «Добью! — сказал товарищ. — Дай картечь!» Я разломил ружье и вынул патрон с картечью, оставив в стволе один патрон с пулей — все богатство. Друг открыл дверь кабины и стал спускаться на землю. И тут наш фокстерьер перепрыгнул через плечо товарища, упал на землю, огляделся и устремился к волку прыжками. Я выстрелил пулей в шею волка, тот уронил голову, и тут «фок» налетел на него. Никакого страха!

Друг посмотрел на меня, я — на него. «Я думал, Биму конец, — сказал он. — Глянь, голова-то у зверюги как раз с кобеля. И как ты успел выстрелить?» Я сказал, что и сам не знаю, просто повезло.

Начинало темнеть, мы погрузили волка на рычаги трактора сзади и поехали домой. Ночью я долго не мог уснуть, закрыв глаза, видел цепочку уходящих зверей и их седого вожака. И не думал я, что через десять лет я снова буду участником охоты на волков, но об этом как-нибудь в другой раз.

НАМ ПИШУТ

ПРОКЛИНАЙТЕ НЕ СОБАК, А ТЕХ, КТО ИХ ВЫБРОСИЛ!

Как часто под постами об очередной жертве нападения бездомной стаи мы читаем подобные воззвания. Пишут их люди, считающие себя защитниками животных, стараясь перенаправить возмущение читателей: «Собаки не виноваты, виноваты люди! Давайте накажем тех, кто выбрасывает собак, и проблема будет решена!»

Что же, разберемся... Действительно, собаки не виноваты. Категория вины не применима к животным, не осознающим последствия реализации своих врожденных поведенческих программ. Виноваты люди — те, кто допустил такое. И вот здесь-то «те, кто выбросил собаку на улицу» — это только часть «преступной группировки», благодаря которой стаи рвут людей и животных по всей стране. И далеко не за все нападения они несут даже косвенную ответственность. Главными виновниками являются те, кто создал положение, когда в государстве нет легальных способов не допускать появления стай или вовремя убирать стаи с улиц.

Во-первых, далеко не все собаки, нападающие на людей и животных, — бывшие домашние. В городах, где контроль над ситуацией потерян, большинство бездомных собак — «потомственно бродячие», родившиеся и живущие на улицах на протяжении поколений. Поэтому, даже если вдруг, как по волшебству, «выбра-

сывать прекратят», эти стаи сохранятся и будут прекрасно самовоспроизводиться и дальше.

Во-вторых, выбрасывать все равно никогда не прекратят! Даже в самых благополучных странах, с системами регистрации и штрафами, собаки все равно достаточно часто попадают на улицы.

Так почему же тогда там нет стай, хотя собаки выбрасывают или теряют тысячами в год? А потому, что там есть работоспособная система оперативного безвозвратного отлова, пунктов передержки и приютов. А у нас новым федеральным законом фактически запрещена подобная система. Основной метод теперь — ОСБВ, возврат стай после стерилизации обратно на улицы. Благодаря этому все выброшенные или самовыгульные собаки, прежде всего беспородные, просто будут растворяться в массе уличных стай. Это особенно актуально для сельской местности, небольших городов или окраин крупных городов с частным сектором. Легальный безвозвратный отлов будет просто парализован, ловцы теперь направлены только на попытки убраться за несбыточными планами по ловле и обратному выпуску. А пожизненные муниципальные приюты, невиданные нигде в развитом мире, также пожизненно переполнены и «не переварят» отлов, даже если он и будет возобновлен.

Кто выигрывает — только дельцы «черных», нелегальных жестоких схем, потрав и отстрелов.

Наконец, в-третьих, и это самое главное, выбрасывание никогда не остановить и даже

не сократить, если узаконена бездомность! Все те, кто требовал и узаконивал ОСБВ для нашей страны, не менее, а пожалуй, более виноваты, чем пресловутые «разведенцы и выбрасыватели». Представим, что в некоторой стране «по просьбе общественности» законодатели отменили ПДД, дорожные знаки и водительские права? Кто будет главным виновником того, что начнутся бесчисленные аварии и жертвы? Их непосредственные участники? Или те, кто узаконил хаос на дорогах? Так и в случае с собаками. Объявив бездомность собак нормой, тем самым дан сигнал, что теперь выбросить — не страшно, не стыдно, не наказуемо и легко скрывается. Одной бездомной собакой боль-

ше — что в этом плохого? Ведь бездомности нужны для регулирования численности крыс, подъедания мусора и прочего «экологического равновесия». Вот и получайте. Кстати, ровно об этом негативном следствии ОСБВ — неправильной ориентации общественного мнения — предупреждают рекомендации авторитетной международной ветоорганизации, Всемирного эпизоотического бюро. В них прямо говорится, что если по закону запрещено выбрасывать собак, то ОСБВ неприемлемо. Все идет в комплексе, ОСБВ всегда имеет обязательный набор всех негативных последствий. И тупик «бесконечного выбрасывания» — одно из них.

Владимир РЫБАЛКО, г. Петрозаводск

Classifieds

РЕКЛАМА

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

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

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

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. classifieds@mk.ru

Отдых, охота, рыбалка

приглашаю

☐ лось, кабан 350 км
т. 8-921-697-60-89

Охотничий магазин

куплю

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

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

продаю

☐ «Русский охотничий журнал» за 5 лет,
«Охота и охотничье хозяйство» за 48 лет,
т. 8-910-808-20-51

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



Валерий ПАНКРАТОВ, фото из архива редакции

АВГУСТЕЙШИЙ ВЫСТРЕЛ



Валерий Панкратов на охоте
Рис. Вадима Горбатова

Дети русских императоров охотиться начинали с детства, в крайнем случае в отроческом возрасте. Николай тоже не был исключением.

Александр III в письме к жене, императрице Марии Федоровне, сожалеет, что не успел вчера написать, так как были «на охоте с Ники с 4 вечера до 5 часов утра. Охота неудачная, каналы глухари не хотели петь; я ранил одного, он упал, но отыскать не могли; то же самое и Ники. Но он стрелял по двум и, как всегда, ничего не убил; ему не везет на глухарей, и до сих пор ни одного глухаря еще ни разу не убивал...».

Первые неудачи только раздражали старшего сына императора Александра III. Охота увлечет его на всю жизнь. Скоро он станет метким стрелком, и фазаны с тетеревами будут падать один за другим с первого выстрела. Дневниковые записи цесаревича, а затем и императора точно отразят неоспоримые успехи их автора на охотничьей ниве.

В Гатчинском дворцовом музее сохранилась детская винтовка системы «Бердана-2», подаренная великому князю Николаю Александровичу 22 сентября 1888 года в Екатеринограде во время его визита вместе с отцом в земли Кубанского казачьего войска. Посещение наследником юга России предполагалось гораздо раньше, поэтому габариты винтовки были рассчитаны на подростка. Совершенно очевидно, что Николай начал охотиться с юных лет, о чем дарителям было хорошо известно.

Осенью 1892 года родители (Александр III и Мария Федоровна) берут сына в Спалу. Назначенный в 1889 году начальником Императорской охоты князь Д.Б. Голицын и другие ответственные лица устраивают чудную охоту.

В сентябре 1894 года Александр III в последний раз выезжает в Беловеж с супругой и детьми, включая наследника цесаревича Николая Александровича. За десять дней охоты в Беловежской пуще добыли 36 зубров, 37 лосей, 25 оленей, 69 козлов, 16 кабанов, 3 зайцев, 2 глухарей и 28 лисиц. Для организации облавы были вызваны две роты солдат. Всю дичь красиво разложили у крыльца дворца; к каждому животному привязали записку с именем добытчика. После торжественного осмотра дичи августейшей семьей старший повар выбрал, что признал нужным для царской кухни; остальную дичь раздали лицам, прибывшим в Беловеж для обслуживания государя.

К этому времени увлечение охотой окончательно и на всю жизнь окрепло у холостого наследника. Но и после воцарения и женитьбы на принцессе Алисе Гессенской молодой государь надолго с ружьем не расставался, считая охоту настоящим мужским занятием, «освежающим душу».

Государственные дела, конечно, занимали уйму времени, но матушка, вдовствующая императрица Мария Федоровна, опекала неопытного государя, который мог полностью положиться на ее мудрость.

Матримониальные заботы, желание подольше побыть с Аликс — все это лишь сдерживало охотничьи порывы, но не убивало их.

«Раз в неделю я обязательно езжу на охоту под Гатчиной и должен сказать, никогда прежде так не наслаждался этим, как теперь, когда понятно, меньше свободного времени», — радостно сообщает новоиспеченный император Николай II 19 ноября 1896 года в письме брату Георгию в Царское Село.

Гатчина, куда еще в октябре 1858 года перевели егермейстерскую контору, была очень удобным местом для этих целей. Помимо дичных мест, расположенных в пределах легкой досягаемости, тут же находился дворец, построенный по проекту архитектора Гросса, а также охотничий домик, уютный, теплый и с богатой библиотекой, которой утомленный охотой государь регулярно пользовался.

Императрица Александра Федоровна с пониманием относилась к содержанию досуга любимого Ники, и если ей не мешала очередная беременность, выражала искреннюю готовность сопровождать его даже в дальние поездки. И такой случай представился очень скоро — 28 августа 1897 года.

«День стоял ясный и хороший, — читаем в дневнике Николая II. — В 8 часов отправились на охоту довольно далеко. Мне пришлось стрелять всего два раза по лосям. Аликс приехала к завтраку с кн. Оболенской и на двух загонах сидела со мной на №. Загонщиками были нижние чины охотничьих команд 17-й и 18-й пехотных дивизий — гнали отлично. Вернулись домой в 6 часов. На штрке вечером перед подъездом

красовались: 2 зубра, 5 лосей, 2 оленя, 8 коз, 3 кабана и 3 лисицы».

Это краткое дневниковое описание не дает полного представления о государственной охоте в Беловеже. Поэтому обратимся к «Запискам начальника канцелярии Министерства Императорского Двора» генерал-лейтенанта А.А. Мосолова. «Главная царская охота, — пишет он, — находилась в Беловежской пуще, особо охраняемом месте в сто тысяч десятин, в Гродненской губернии. В Беловеже веками охотились польские короли. В 1888 году Беловеж был объявлен личной собственностью государя. Пуща была знаменита по разнообразию древесных пород, произрастающих в ней, а особенно зубрами, последними зубрами Европы. Их было около восьмисот. Звери тщательно охранялись. Даже участникам императорской охоты разрешалось стрелять только отбежавших от стада зубров, ибо эти одиночки были особенно злы и нападали на других зубров».

И далее рассказывает генерал: «В семь часов утра все охотники, в соответственных костюмах, собирались перед дворцом. Государь выходил в сопровождении государыни и двух фрейлин».

Мы располагались парами в тройках; егеря ехали сзади. В лесу мы ехали по просекам, длинным, как громадные аллеи, и совершен-

но прямым. Трава была такая, что ехали, как по ковру.

Приехав к заранее подготовленным стандам, тянули жребий. Эта лотерея составляла предмет особой гордости царя...

Каждый стэнд закрывал охотника до пояса. Сзади стоял егерь, роль которого сводилась к зарядке ружья. Только у царя было два егеря с рогатинами, чтобы они, в крайнем случае, смогли остановить раненого зверя.

Государыня сидела в стэнде мужа. Царица проявляла чрезвычайное хладнокровие, чего нельзя было сказать о фрейлинах, сидевших во второстепенных стандах; они весьма некстати вскрикивали и мешали целиться надлежащим образом».

Автор записок «При дворе последнего Российского императора» приводил любопытные детали, известные только очевидцам или участникам царских охот в Беловеже.

«Вечером, после обеда, мы все вышли на балкон. Внизу были разложены трофеи. Егеря освещали их факелами. Музыканты исполняли туш, и главный егерь, обнажив свой кинжал, указал на туши убитых государем зубров, затем, с такой же церемонией, приветствовались и другие охотники в порядке успешности их стрельбы».

ОТ РЕДАКЦИИ

22 декабря исполнилось 10 лет, как нет с нами Валерия Витальевича ПАНКРАТОВА — уникального автора «Российской Охотничьей газеты», журнала «Охота и Рыбалка XXI век» и других охотничьих изданий. Он был профессиональным востоковедом, дипломатом, долгое время жил и работал за рубежом. Выйдя в отставку, серьезно увлекся охотничьей литературой, благо охотой он интересовался всегда.

Валерий Витальевич всегда любил приезжать к нам на охоту в наш с братом дом на Клязьме. Он называл его «Русским Домом». Будучи православным человеком, всегда помогал нашей первой в России Часовне святых Царственных мучеников. Мы водили его на глухаринные тока в «Динамо», а в приклязьминских пойменных угодьях он с увлечением охотился на уток, дупелей и коростелей с нашими дратхаарами и спаниелями.

Облада прекрасным даром писателя и знатоком русской охотничьей старины, Валерий Витальевич начал писать. Сначала в «РОГ», потом в наш журнал. Он был также востребован и в других охотничьих изданиях. Сумел подготовить 5 книг, среди которых «Охота в русском искусстве» и «Августейший выстрел» — шедевры охотничьей литературы. Избранные места из последней книги мы публикуем сегодня в честь памятной даты писателя.

Сергей ФОКИН, шеф-редактор «РОГ»

«ОХОТНИК НА ПРОФСОЮЗНОЙ»



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

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

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





ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов **1**

На 2020 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

Доставочная карточка

НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская Охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подпискируб.коп. количество комплектов **1**

переводовруб.коп.

На 2020 год по месяцам

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

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

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

Андрей БАРАНОВСКИЙ, фото автора



СОВЫ НА МОНЕТАХ

Впервые изображение совы как символа мудрости появилось на монетах Древней Греции. Наибольшую известность из таких монет получила серебряная тетрадрахма (четыре драхмы), копия которой перекочевала на несколько современных монет). В первую очередь это греческие монеты XX и XXI веков: 5 и 10 лепта, 1 и 2 драхмы и находящиеся в обращении 1 и 2 биметаллические евро.

Отметим еще серебряную монету острова Ниуэ 2017 г. номиналом в 2 доллара и весом в тройскую унцию. Всего же в XX и XXI веках 27 стран выпустили более 60 монет, включая цветные, с изображениями сов различных пород. Значительная часть таких монет входит в серии, посвященные охране природы и исчезающих видов животных и птиц.

СССР биметаллические 5 рублей и современная Россия серебряный рубль 1993 г. посвятили рыбному филину. Эта сова — самая крупная в своем виде, вес которой доходит до 4 кг и размах крыльев достигает 2 м.

Приднестровье на 1 рубле 2018 г. из стали опять поместило филина. Еще несколько стран в подобных сериях с исчезающими видами животного мира часть монет посвятили совам различных пород. Это опять же филин (пугач) на 2-х гривнах 2002 г.

Из стран СНГ это Армения, которая отчеканила серебряные 100 драм, посвященных кавказской сове. Она обитает в смешанных лесах с преобладанием дуба в долине Хосров. Численность кавказской совы составляет всего несколько пар.

Казахстан в 2011 г. выпустил серебряные 50 тенге «Красная книга — Ястребиная сова». От имени тихоокеанского острова Тувалу в 2018 г. была выпущена серебряная монета в 1 доллар, на которой изображена редкая австралийская «могучая сова». На реверсе монеты изображена цветная голова гигантской этой совы, а вверху в рельефе появляется еще одна птица, но уже целиком и в полете.

Монголия 500 тугриков весом в 1 унцию серебра, отчеканенную в 2011 г., посвятила уральской сове. В центре аверса изображение головы совы с двумя вставками кристаллов Сваровски зеленого цвета.

Вторая монгольская монета с совой выполнена по уникальной технологии. Мы видим пробитый насквозь монеты силуэт этой птицы.

Но больше всего самых различных монет с совами выпущено в Канаде — около 10 штук и номиналом от 25 центов до 2500 канадских долларов (CAD). Из этих монет почти половина посвящена полярной сове. Это никелевые 25 центов 1999 и 2013 годов, 8 CAD 2018 г. из серебра с чистым весом этого металла в 1,5 унции, 20 CAD 2017 г. «Пейзаж иллюзия — снежная сова». Отметим особо золотую номиналом 2500 CAD и серебряную в 250 CAD, каждая из которых весит 1 кг. Весь реверс монет занимает изображение головы совы, при «прорисовке» глаз которой, чтобы подчеркнуть их выразительность, использована желтая и черная эмаль.

Две полярные совы мы видим на серебряных 20 CAD 2018 г., входящих в серию памятных монет «Геометрическая фауна». Одна из них сидит на столбе ограждения, а вторая взлетает. Фоном им служат бескрайние снега и закат.

Еще три монеты с полярной совой отчеканены из платины весом в одну тройскую унцию и ее доли. Это 300, 150, 75 и 30 CAD.

Белая, или полярная, сова является одной из самых крупных птиц, обитающих в тундре. Рост самца может достигать 65 см, а самки — 70 см. Летний период полярная сова проводит в тундре, на зиму перебираясь в лесотундру. Сова хотя и немногочисленна, но на грани вымирания не стоит. Отметим, что птица Гарри Поттера по имени Хедвиг является именно полярной совой.

Еще одному виду совы — земляной — посвящены одноунцовые 20 CAD из серебра, выпущенные в 2015 г. На реверсе монеты, на фоне густой травы, изображены две земляные совы — взрослая птица и птенец (он показан в цвете). У взрослой совы в клюве изображен кузнечик. Земляная сова обычно живет в оставленных грызунами норах, но иногда роет нору сама. Длина туннеля в норе земляной совы может достигать 3 м.

Польский монетный двор по заказу тихоокеанского островного государства Ниуэ в серии серебряных монет «Полярная жизнь», посвященные обитателям полярного пояса, первую посвятил полярной сове. Номинал монеты 2 новозеландских доллара и вес 1 тройская унция. Она имеет селективное окрашивание. На реверсе в обрамлении «ледяных кристаллов», которые, благодаря селективному покрытию белым родием, сверкают, в центре расположена белая полярная сова на фоне голубого неба.

Сова как символ мудрости помещена на 100 финских марках 1990 г., выпущенных в честь 350-летия университета в Хельсинки.



ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с сентября в почтовых отделениях можно оформить подписку на первое полугодие 2020 года с доставкой изданий до почтового ящика:

Газета «Российская Охотничья газета»: 31910, подписка на январь-июнь — 355,08 руб.;

Комплект «Российская Охотничья газета» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на январь-июнь — 867,18 руб.

Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 15685, подписка на январь-июнь — 667,20 руб. 46011, подписка на январь-декабрь — 1223,18 руб.;

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства: www.mk.ru/subscription/



Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie с учетом доставки издания до почтового ящика, цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом отделении — спрашивайте зеленый каталог. Для ветеранов ВОВ и инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на подписку.

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

Оружие под контролем — интервью с начальником ЛПП Росгвардии РФ Анатолием МАЛИКОВЫМ.

«Оружие»
Теперь нарезная — знакомимся с карабином «Пиетта Хронос».
«Сороковые» начинают и выигрывают — идеальный калибр для африканских охот.
Релоадинг или релоад? — мастер-класс по правильному снаряжению патронов.

«Природа»
Под знаком зверя — истинное лицо зоорадикалов.
Как раскрыть тайны животных? — внимательно изучите их следы.
И снова кабарга — план сохранения древнего вида.

«Трофеи»
Цена моих промахов — пять заповедей точного выстрела.
Хорошие новости — будни таежного промысла.
Заяц из-под гона — школа правильной охоты.

«Рыбалка»
Лещ в глухозимье — техника ловли.
Енотаевский десант — рыболовные приключения на Нижней Волге.

НЕ ПРОПУСТИ!

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

Мир дикой природы и охотничьих приключений

ОХОТА РЫБАЛКА XXI ВЕК

№1 (201) январь 2020

СЛОВО ГЕНЕРАЛА ТАКАЯ ЗООШИЗ ДНЕВНИКИ АЛФЕРАКИ

КНИГА-ЖИЗНИ

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+