

• КАК НЕ ЗАМЕРЗНУТЬ НА ЗИМНЕЙ РЫБАЛКЕ? •

WWW.OHOTNIKI.RU

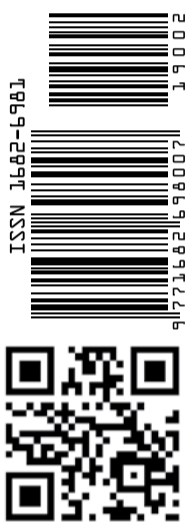
30 января – 12 февраля
2019 года

№ 2
(1245)



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

16+



РОГА
ДЛЯ ЧАПАЯ

5 стр.



ЕЛЕЦ
СО ЛЬДА

9 стр.



РЫЖАЯ ГРОЗА
ФАЗАНОВ

14 стр.

Леонид ГРУДЕВ, биолог-охотовед, Кировская обл.

СЛЕЗАМИ ДЕЛУ НЕ ПОМОЖЕШЬ

9 июня 2018 года Охотдепартамент был упразднен. Радости в этом нет никакой, но и лить слезы по якобы неправомерно убиенному охотдепартаменту не нужно. Для того чтобы региональным охотуправлениям не повторить судьбу охотдепартамента, необходимо понять, какие причины и ошибки отраслевого строительства привели к ликвидации федерального госоргана.

При создании отраслевого законодательства был допущен концептуальный просчет. В основу закона № 209-ФЗ были положены не имущественно-правовые отношения, а властно-административные. В итоге получили отраслевой закон с целым рядом нестыковок с Конституцией, с гражданским и общезаконодательным законодательством, которые в итоге и породили причины, которые привели к упразднению охотдепартамента.

Первая причина. Отсутствие отраслевого вида деятельности.

Охотхозяйственная деятельность по ведению охотничьего хозяйства как вид отраслевой эко-

номической деятельности и ее составные части не определены и не обозначены в Законе «Об охоте...». Соответственно до сих пор не включены в ОКВЭД. Таким образом, отраслевой вид деятельности, фундамент отрасли оказался за пределами правового поля и не может быть включен в уставные документы охотничьих хозяйств.

Другой вид — деятельность в сфере охотничьего хозяйства в Законе «Об охоте...» обозначена, но не имеет определения. Нет законодательного определения, и с юридической точки зрения нельзя понять, что это такое и с чем имеем дело. Если рассматривать ситуацию

по аналогии с тем, откуда это пришло, то в США деятельность в сфере охотничьего хозяйства — это производство и торговля товарами охотничьего ассортимента и сфера услуг, гостиницы, пункты проката, рестораны, аутфиттеры и т.п., а также все иное около охотничьего окружения под охотничьим брендом или охотничьим названием с ориентацией не на охотхозяйственную продукцию, а на суммарный экономический эффект.

В нашей стране деятельность в сфере охотничьего хозяйства как самостоятельный вид де-юре не может существовать. Ее нельзя включить в ОКВЭД,

Приглашаем принять участие в
Третьем всероссийском практическом семинаре
«ДИЧЕРАЗВЕДЕНИЕ-2019»

11–15 марта 2019 года

Организаторы семинара: ООО «ЗООСЛЕДПОСТАВКА»,
ООО «Русский олень» и ООО «Дирленд».

При поддержке: Департамента государственной политики и регулирования в области лесных ресурсов и охотничьего хозяйства Минприроды России, Государственной инспекции по охране и использованию животного мира администрации Владимирской области. Вас ожидают доклады, посвященные практическим аспектам дичеразведения, круглые столы, экскурсии на ферму по разведению европейского благородного оленя в Кольчугинском районе Владимирской области. В рамках мероприятия запланированы выставка, на которой будут представлены товары и услуги для дичеразведения, «Ярмарка животных», выставка-конкурс сброшенных или спиленных рогов оленей из вольеров и с ферм.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

Гостиница «АМАКС «Золотое кольцо»,
г. Владимир, ул. Чайковского, 27.

Дополнительная информация на сайте www.deerland.ru



РЕКЛАМА



Фото Александра ЛЕВАШОВА

Стикхант

ОХОТА ТАКТИКА СПОРТИНГ

www.stickhunt.ru

У НАС БОЛЕЕ
1500 ТОВАРОВ
ДЛЯ ОХОТЫ

Звоните прямо сейчас!

8-495-642-52-88

8-804-333-222-8

Звонок по России бесплатный!



СКОРО
СЕЗОН
ОХОТЫ!

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



Фото Сергея ФОКИНА

т.е. придать юридический статус, поскольку своими составными частями конкретных производств товаров охотничьего ассортимента, торговли, сферы услуг уже представлена в различных разделах ОКВЭД других отраслей, никак не объединенных между собой и не привязанных к охотничьему хозяйству. Отсюда в итоге имеем дело не с правовым, а с чисто понятийным термином.

В свое время охотдепартамент увлекся за морским опытом и своевременно не придал правовой статус охотхозяйственной деятельности по ведению охотничьего хозяйства и не включил ее в ОКВЭД. Вместо этого притащили из-за моря и включили в отраслевой закон чужеродную основу, которая не вписывается в экономический блок гражданского законодательства нашей страны.

Вопрос. Если де-юре нет отраслевого вида деятельности, зачем нужен отраслевой госорган?

Вторая причина. Утрата юридически значимых механизмов надзора и контроля за охотхозяйственной деятельностью.

Начиная с 1940 года, история федеральных государственных органов охотничьего хозяйства — это история властно-административных отношений, где госорганы совмещали надзорно-инспекторские функции с производственными функциями по освоению охотничьих ресурсов. Однако времена изменились... Во всех отраслях получили развитие имущественно-правовые отношения, и только наше охотничье хозяйство застряло в своих властно-административных отношениях.

В Законе «О животном мире» вместо договоров о предоставлении юристам охотничьих ресурсов в доверительное управление и пользование были введены долгосрочные лицензии. Вместо предоставления самого ресурса в пользование — право пользования. В законе № 209-ФЗ долгосрочные лицензии заменены охотхозяйственными соглашениями, которые закрепляют охотугодья и опять предоставляют некое право пользования без предоставления в пользование самого охотресурса. При этом имущественно-правовые отношения в части передачи юристам в пользование охотничьих ресурсов присутствуют в зачаточном состоянии в статьях 2.1, 4.2, 11, 37. Тогда как властно-административные представлены 22 отсылочными нормами к специально уполномоченным госорганам и являются многоуровневыми, множественными чрезмерно излишними надзорно-инспекторскими полномочиями по соблюдению обладателями охотхозяйственных соглашений: а) требований, б) параметров, в) определений, г) утверждений, д) установленных порядка составления, е) установленный состава и структуры, е) согласований.

Наши кормчие, писавшие Закон «Об охоте», видимо, полагали, что бюджетные средства

можно и нужно осваивать наличием обширных полномочий специально уполномоченных госорганов. Однако оптимизация госрасходов привела к ликвидации охотдепартамента как самостоятельного органа, а властно-административные методы и механизмы, которые были весьма эффективными во времена Главохоты, в настоящее время стали по большей части бесполезными.

Конкретная ситуация. В «РОГ» № 16, 2018 г. А. Фирсов пишет, источники, заслуживающие доверия, сообщают, что в одном из частных хозяйств площадью порядка 12 тыс. га штатный егерь за 2017 год из карабина с глушителем лично отстрелял 56 лосей для людей, приближенных к администрации хозяйства. Налицо явный перестрел. Однако в данном конкретном случае определить, есть ли в действиях охотхозяйства событие и состав правонарушения, охотдепартамент и региональные охотуправления определить не могут. Вся масса многоуровневых и множественных надзорно-контрольных полномочий, предоставленная Законом № 209-ФЗ, просто бесполезна. Собака порвалась здесь вот где.

В ст. 2 № 209-ФЗ указано, что правовое регулирование в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов основывается на следующих принципах: 1) обеспечение устойчивого существования и устойчивого использования охотничьих ресурсов, сохранение их биологического разнообразия.

Для определения, соответствует ли отстрел 56 лосей в хозяйстве площадью 12 тысяч га принципам правового регулирования, установленных в ст. 2.1) № 209-ФЗ для охотхозяйственной популяции вида охотресурсов (ст. 11 № 209-ФЗ), нужны конкретные оценочные критерии. Такими критериями по совокупности статей 2.1), 38.4, 38.5 № 209-ФЗ являются нормативы (нормы) устойчивого обитания и устойчивого пользования. Однако охотдепартамент совершенно ничего не сделал, чтобы утвердить порядок регистрации данных нормативов (норм) в региональных охотхозяйственных реестрах (ст. 37.9) № 209-ФЗ, чтобы через госрегистрацию придать им юридически значимый статус.

Вне всякого сомнения имеем дело с перестрелом, но доказать это невозможно, в силу того что в охотхозяйственном реестре для некоего охотхозяйства не зарегистрированы нормативы (нормы) устойчивого обитания и устойчивого пользования охотхозяйственной популяции лося. В итоге отсутствуют юридически значимые оценочные критерии и механизмы для определения наличия события и состава правонарушения. Отсутствие ответственных имущественно-правовых отношений в вопросах пользования охотресурсом сделало охотдепартамент и региональные охотуправления напрочь оторванными от реальной ситуации в угодах и привело к полной потере механизмов государственного контроля.

Привожу диалог двух авторитетных лиц. А. Лисицин: «Прошла информация, что общая доходная составляющая от охоты в масштабе страны составляет 16 миллиардов рублей, а браконьерская продукция оценивается в 18 миллиардов («РОГ» № 22, 2018 г.). В. Кирьякулов, председатель Правления МООиР: «Допускаю, что эти цифры реальные («РОГ», № 22, 2018 г.). Как говорится, приплыли... Теневая, нелегальная охотхозяйственная деятельность получила стремительное развитие и в денежном выражении уже стала превышать легальную.

Нашему охотдепартаменту хватило компетенции, чтобы обозначить в Законе «Об охоте» обширные полномочия специально уполномоченных госорганов, но вот компетенции для создания конкретных юридических механизмов, чтобы эти полномочия можно было исполнять, увы, не хватило.

Вопрос. Зачем был нужен охотничьему хозяйству такой некомпетентный орган?

Третья причина. Понятийный, а не правовой подход.

Ошибка экс-охотдепартамента заключалась в том, что при решении внутреннего отраслевого строительства он опирался не на правовую основу гражданского законодательства, а на понятия. Нельзя эмоциональному и интуитивному пониманию придавать законодательные и нормативно-правовые основы.

Конкретный пример. Термин «охотпользователь» неправоммерно применяется к охотхозяйствам, заключившим охотхозяйственные соглашения. Охотпользователь — это тот, кто имеет конкретный, юридически значимый механизм предоставления в пользование охотресурса. Охотхозяйственные соглашения к таковым не относятся, и их не следует путать с договорами доверительного управления и пользования охотхозяйственными популяциями. Это частно-государственное партнерство, где в обмен на полномочие по реализации охотникам госразрешений на добычу объектов охоты юриццо принимает на себя обязательства нести охотхозяйственные повинности. Никакой передачи охотресурсов в пользование нет и в

ностями. Первая: могут появиться «бумажные» лоси. Сергей Буслаев («РОГ» № 26, 2015 г.) в своей статье приводит пример, когда в одном из регионов охотуправление в госохотфонде не досчиталось 2000 голов лося. Сделали экстраполяцию по-другому, и вот эти 2000 лосей опять пасутся в угодах.

Вторая опасность. Определение численности методом экстраполяции запускает распределительную систему и ставит охотхозяйство в роль просителя.

Более чем тысячелетняя история российской государственности во властных отношениях просящего и подающего знает четыре эффективных способа, когда просящий получает просимое. А именно: 1) склонить голову и приклонить к колену, демонстрируя полную покорность, 2) пасть ниц к ногам, бить челом и молить: «Не губи, не лишей живота и жизни...», 3) лесть и лизоблюдство, 4) подношения и подкуп.

А. Юдин («РОГ» №№ 44–45, 2017 г.) приводит факт, что по информации, озвученной сотрудниками профильного комитета области на совещаниях с охотпользователями в 2016 году, недействительными были признаны результаты ЗМУ по области в целом, но квоты были выданы. Интересная ситуация получается. Учеты по области были признаны недействительными, но квоты на добычу лосей были выданы, и их получили все проводившие учеты просители. На мой взгляд, это является прямым подтверждением того, что если не все четыре, но один или два эффективных способа в отношениях просящего и подающего присутствуют точно.

В своей статье А. Юдин также приводит конкретную ситуацию целенаправленной борьбы охотдепартамента и регионального охотуправления с ВНИИОЗовским методом учета охотресурсов для небольших по площади охотхозяйств.

Формально на поверхности якобы не стыковки и противоречия между двумя видами учетов ЗМУ-12 и методом многодневного оклада. В реальности ситуация намного глубже

Притащили из-за моря и включили в отраслевой закон чужеродную основу, которая не вписывается в экономический блок гражданского законодательства нашей страны.

помине. Путают охотоператоров (аутфиттеров) с охотпользователями. Отрасль не может куда двигаться без правильно определяемых положений и терминов.

Любое ответственное пользование должно состоять из фактической и юридической частей. Для охотпользователя целевой имущественной группой охотничьего ресурса является охотхозяйственная популяция вида охотресурсов (ст. 11 № 209-ФЗ), обитающая в границах охотхозяйства. Юридическое оформление пользования предусматривает три момента: а) учет, б) регистрацию в региональном реестре общей численности и норм устойчивого обитания и устойчивого пользования, в) заключение договора доверительного управления и пользования или концессионного соглашения.

Однако уже на стадии учетов по вине бывшего охотдепартамента возникли разногласия вследствие коренным образом отличающихся оценок эмоционально понятийной и научно-правовой точек зрения, касаемо учетов ЗМУ-12.

Здесь три принципиальных момента. Первый обозначил в своей статье В.А. Кузякин («РОГ» №№ 25–26, 2017 г.), где он говорит о том, что из-за юридической редакции методики ЗМУ-12, утвержденной Приказом № 1 охотдепартамента, в ней появились искажения теоретических основ метода. Отсюда следует, что применительно к ЗМУ-90 можно вести речь о чистоте методики, точности и объективности учетов, а в ЗМУ-12 прямо заложены искажения, и никакой точности и объективности учета не может быть.

Второй момент. Методика ЗМУ рассчитана на проведение учетов на территории, превышающей 102,5 тысячи га. Это учет для больших площадей. Отсюда учет ведется на всей территории региона, и в последующем методом экстраполяции определяется численность в конкретных хозяйствах и им выделяются квоты на добычу. Экстраполяция чревата двумя опас-

и являет собой неконструктивную позицию бывшего охотдепартамента. В отличие от ЗМУ-12, метод многодневного оклада является учетом численности в границах конкретного небольшого по площади охотхозяйства. Для охотуправлений такой метод учета смерти поборен, ибо делает ненужной распределительную систему квот. Естественно, охотдепартамент и региональное охотуправление выступили против ВНИИОЗовского метода учета.

Деятельность в сфере охотничьего хозяйства убила охотдепартамент. Спасти региональные охотуправления от ликвидации может только правовой оборот охотресурса. Отсюда необходимо незамедлительно отказаться от охотхозяйственных соглашений и перейти к договорам доверительного управления и пользования. На горизонте уже просматриваются выдача госразрешений и квот на добычу многофункциональными центрами (МФЦ) и присутствие самих охотуправлений в составе ветеринарных станций по борьбе с болезнями животных, где они занимаются борьбой с АЧС, бешенством, вынужденным отстрелом крупных хищников, а также регулированием численности бездомных и бродячих собак в населенных пунктах.

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



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

Снежный январь порадовал любителей охоты на лисиц. По мнению нашего автора Владислава Шатилова, в его Сасовском районе Рязанской области лисицы стало меньше, чем в прошлые годы. Тем более ценен охотнику добытый трофей.

Фото Владислава ШАТИЛОВА



РОГ-ИНФОРМ

О ГОДОВОМ СБОРЕ С ОХОТНИКОВ

Как сообщает Росохотрыболовсоюз, 21 января 2019 года заместитель министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации, руководитель Федерального агентства лесного хозяйства И.В. Валентик провел совещание по вопросу взимания годового сбора за пользование объектами животного мира, инициированное Росохотрыболовсоюзом. Также в этот день в Государственной Думе РФ состоялось заседание Рабочей группы по совершенствованию законодательства в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов.



Фото Минприроды России

В работе совещания приняли участие президент Росохотрыболовсоюза Т.С. Арамилева и заместитель президента А.А. Сицко.

В ходе обсуждения позиция Росохотрыболовсоюза об отсутствии в законодательстве самого наличия такого платежа и неопределенности механизма его взимания была услышана и поддержана заместителем министра.

В этот же день Т.С. Арамилева и А.А. Сицко приняли участие в работе совместной Рабочей группы по совершенствованию законодательства в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов в Государственной Думе РФ.

Заседание Рабочей группы состоялось с участием министра природных ресурсов и экологии РФ Дмитрия Кобылкина, заместителя министра И.В. Валентика и руководства профильного департамента. Среди множества вопросов депутатом В.М. Резником почти сразу была поднята проблема «годового сбора» и его непонятный статус. В ходе дискуссии возобладала общая точка зрения по этой проблеме, которую на своей странице в Facebook

изложил депутат Законодательного собрания Забайкальского края Н.В. Говорин: «Позитивным для охотпользователей событием стало согласование вопроса об упразднении так называемого годового сбора за пользование объектами животного мира, который фактически уже уплачивается, ведь существует оплата лицензии и аренды охотугодий».

СТАРТОВАЛ ЗИМНИЙ УЧЕТ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ

В Подмосковье начался зимний учет охотничьих животных; организацией и контролем занимается Управление государственного охотничьего надзора регионального министерства сельского хозяйства и продовольствия, сообщается на сайте rtdo.ru.

«Период полевых работ в охотничьих угодьях Подмосковья длится в течение января — февраля. За это время работникам Гостехнадзора необходимо пройти дважды по каждому из учетных маршрутов, максимально достоверно фиксируя имеющиеся следы зверей и визуальные встречи пернатой дичи», — отметил министр сельского хозяйства и продовольствия региона Андрей Разин.

По словам Разина, специалисты также обязаны отмечать категории угодий, погодные условия, глубину снежного покрова и время прохождения маршрута.

«Объемы работы впечатляют, если учитывать, что на каждое из охотничьих хозяйств Подмосковья (их насчитывается более 60) в среднем приходится 35 маршрутов общей протяженностью около 350 километров», — пояснил глава ведомства.

Полученные в результате полевых работ материалы послужат основой для определения численности лося, косули, кабана, оленей, волка, лисицы, куницы, хорей, горностая, белки, зайца-беляка и др.

«Данные учета численности зверей и птиц используются в дальнейшем для определения квот и норм допустимой добычи соответствующих видов охотничьих ресурсов при принятии решения органами государственной власти о регулировании численности охотничьих ресурсов и анализе состояния их популяций», — заключил Разин.

«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



Борис ВЕРИЧЕВ, биолог-охотовед

ОБ ОХРАНЕ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ

Статья вторая



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Выделенное позже из Госкомприроды Управление по охране животного мира стало заниматься работой по искоренению браконьерства как в охотугодьях, так и на водоемах: при соединении с Минлесхозом не стали проходить и мимо браконьеров-лесорубов, но последнее носило скорее разовый, чем системный характер.

Несмотря на то что Управление работало при Минэкологии, оно было вполне самостоятельной единицей. Каждому инспектору были выделены новые автомашины УАЗ, выделялись моторные лодки, снегоходы, в необходимом количестве ГСМ, все инспекторы были вооружены пистолетами, егеря гладкоствольными карабинами. Например, в заказнике «Асебар» Бурзянского района в распоряжении егерей был выделен новый УАЗ, грузовой мотоцикл и лошадь.

Все это финансировалось за счет средств республики. Но, как говорится, недолго музыка играла, Москва сказала — нельзя, много на себя берете, и Управление было ликвидировано. Охраной охотничьих угодий стала заниматься структура Департамента охотнадзора, но затем, с созданием Россельхознадзора, эти функции перешли к этой организации, но то были отнюдь не лучшие времена.

Сегодня Управление по охране животного мира, хотя и в усеченном виде, вновь трудится при Минэкологии РБ. Эффективность этой организации существенно снижена из-за существенного сокращения былого штата. Один инспектор на два-три района, без техники, без оружия, без возможности стимулирования охотников на проведение биотехнических и охранных мероприятий погоды не делает. Плюс выписка государственных охотничьих билетов и разрешений, оформление административных дел для направления в суды, организация и проведение учетов охотничьих животных и т.д. Лишение инспекторов права вынесения постановлений на нарушителей правил охоты нагружает судей лишней работой, которую десятилетиями выполняли районные охотоведы. Имеется смысл предоставления нарушителям права выбора, а судам рассматривать только спорные случаи.

В одной из «прямых линий» президент В.В. Путин обещал выделить в каждый район по два-три охотинспектора и слово свое, можно сказать, сдержал, в результате чего в стране появился институт производственных охотинспекторов, хотя в современных условиях при нашем законодательстве он ожидания явно не оправдывает.

Можно согласиться с врио главы администрации РБ Радием Хабировым в том, что

не дело превращать республику в охотничий заказник, куда приезжают охотники с других регионов толпами и «из пулемета убивают всю живность», и что охота должна быть цивилизованной. Может, кто-то и не понял, но смысл им сказанного ясен. В республике одной из первых разрешения на добычу в общедоступные угодья стали разыгрываться в лотерею, и достаются они, и довольно часто, челябинцам, магнитогорцам, оренбуржцам, москвичами т.д. Хочется спросить: «И с какого это перепугу?» Разрешение на взрослого лося обходится в 2150 рублей, на сеголетка 1400 рублей. За какие заслуги, спрашивается? Вспоминается случай, когда охотник, уличенный в браконьерском отстреле лося, да еще и из не зарегистрированного в органах МВД ружья, выиграл в лотерею и получил разрешение на отстрел следующего лося. Нонсенс, но это факт.

Понятно, что подобные аукционы практикуются во избежание коррупции, но не лучше ли будет распределение этих лицензий передать в руки районных инспекторов по охране

ет. Единственным и самым весомым плюсом будет предоставление возможности инспекторам, болеющим за сохранение нашей природы, не проходить мимо вопиющих случаев нарушения природоохранного законодательства. На сегодняшний день накопилось немало случаев привлечения егерей, рыбинспекторов, инспекторов по охране животного мира к ответственности за то, что они влезали не в свое дело. Браконьеры сегодня пошли грамотные. Для них любое нарушение процессуальных действий может оказаться лазейкой для ухода от ответственности, и может сложиться так, что и победителей осудят.

Можно добавить к словам, сказанным Вадимом Дежкиным, что принятие или непринятие того или иного закона, положения, нормативного акта может нанести ущерб природе больше, чем все браконьеры вместе взятые, а поэтому, прежде чем принимать или изменять что-то в нашем охотничьем законодательстве, необходимо провести тщательный анализ ожидаемых результатов и последствий.

В стране появился институт производственных охотинспекторов, хотя в современных условиях при нашем законодательстве он ожидания явно не оправдывает.

животного мира, которые лучше всех знают, кому и за что можно выделить такую лицензию, что будет весьма существенной поддержкой в их повседневной работе. Несложно проверить, кому и за что выделена та или иная лицензия, и если необоснованно, то есть смысл искать другого кандидата на эту должность.

Лучшие времена, на наш взгляд, в сфере охотнадзора были во времена комплексного ведения лесного и охотничьего хозяйства и при создании Госкомприроды, созданного в 1988 году.

Зная и работая в свое время во всех этих системах, можно сказать, что наделение перекрестными функциями разноведомственных природоохранных структур погоды в работе по охране животного мира России не сдела-

мигриации копытных, белок, водоплавающей птицы, а взять хотя бы оседлого глухаря. Весной он концентрируется в местах токов и местах вывода молодняка, затем на ягодниках, потом в осинниках, с сентябрьскими заморозками переходит на ливенницу, одновременно начинает вылетать на галечники, а потом перелетает в сосняки, с которыми, вероятнее всего, и увязано его распространение по миру. Не факт, что все эти станции обитания находятся в одном охотничьем хозяйстве. Миграционные виды и вовсе не могут попадать под «установление необходимой численности». Можно выкупить охотничье хозяйство площадью 15–20 тысяч гектаров на путях миграции лосей, которая на Южном Урале, в зависимости от глубины снегового покрова, смещается иногда на конец декабря — начало января. Учеты в этом хозяйстве покажут, при самом строгом контроле, просто предельную численность, естественно, что и квоты на изъятие будут соответствующими.

В итоге это самое хозяйство будет процветать за счет других охотпользователей, при этом в первую очередь уничтожая своего, местного, не склонного к миграции и наиболее приспособленного к местным условиям лося.

Охотничьих животных, например кабана, путем интенсивной подкормки можно переманить из хозяйства в хозяйство. Но это еще цветочки, точно так же можно изменить и пути миграции, например, гусей, что частные охотничьи хозяйства с успехом и делают, в результате чего пути миграции гуся смещаются, например, из Казахстана в сторону Оренбургской области. В 1989 году в Уфе проходило первое Всесоюзное совещание по кадастру животного мира, в одном из докладов сотрудники Казанского отделения ВНИИОЗа привели данные о том, что половина отстреливаемых в Татарской АССР лосей добывается за счет лосей, мигрировавших из БАССР...

В физике есть правило буравчика, а в охотоведении, как это ни банально звучит, есть смысл ввести правило тарелки с супом. При полной самостоятельности охотничьих хозяйств те сами будут выбирать размер суповой ложки. Помните рассказ о том, как старший брат обманул младшего и съел весь суп, положив поперек тарелки лучинку? Младший понадеялся на лучинку и не учел, что суп, если его черпать с одного края, убывает во всей тарелке. Точно так же может случиться и случается с популяциями охотничьих животных, не вписывающихся в границы охотничьих хозяйств. Законы «О животном мире», «Об хоте» и должны при планировании квот способствовать учету состояния и ареал каждой видовой популяции на территории того или иного региона, а это непростая задача. Сегодня за основу всего берутся материалы зимнего маршрутного учета, цифры, голые цифры, а отношение к ним, как к истине в последней инстанции, и никто не думает, что охотпользователи могут эти цифры просто завесить. Но учеты — все же другая тема.

Что касается реорганизации системы охраны животного мира, то выход видится один, это создание структуры по охране животного мира, рыбных запасов и лесных ресурсов в прямом подчинении президента РФ. Наделенная правами дознания с вертикальным подчинением и максимально освобожденная от бумажной волокиты, руководствующаяся рациональными, т.е. умными законами, организация сможет навести порядок в этом природоохранном секторе. Президент РФ — регион — межрайонная инспекция. Кто-то может возразить, что не упомянута водная инспекция, но прав в части охраны лесных ресурсов и рыбных запасов вполне достаточно для оперативного выявления нарушений в использовании водных ресурсов. Отличать ПДК от ПДС, а ПДС от БПК дело другой организации, которая опирается в своей работе на результаты работы аналитических лабораторий.

Хотелось бы, чтобы на местах конечные межрайонные структуры создавались под конкретными, проявившими себя в деле охраны природы людьми. Затраты окупятся за счет приумножения нашей фауны, увеличения рыбных запасов, сохранения и рационального использования лесов.

Предложение это кажется невыполнимым, но оно необходимо.

ОБСУЖДЕНИЕ

НА САЙТЕ

www.ohotniki.ru



Дмитрий ЕРМОЛИНСКИЙ

РОГА ДЛЯ ЧАПАЯ



Фото Дмитрия ШАНЦЫНА

С появлением устойчивого снежного покрова адепты зверовой охоты места себе не находят в городе: душа просится в царство Берендея — туда, где хрустальный воздух, хрустящий скрип шагов и сказочный лес под седидами снежных шапок. Заканчивается такая маета обычно контрольным звонком в голову начальнику с напоминанием об обещанном отгуле и короткими сборами в дорогу.

Именно так, то есть как в сказке, все выглядело утром в угодьях под Гороховцом, когда нашу компанию из девяти человек егерь расставлял на номера. Согласно дежурному инструктажу — корову не стрелять, вслепую не стрелять, зайцев, кабанов, лис тоже не стрелять. Наша добыча — лось.

Выдвижению «в поле», как водится, предшествовало вечернее застолье на базе ВООИР, от которого у большинства остались самые приятные воспоминания: обильная снедь на уровне новогоднего меню, добротные шутки под взрывы хохота, нескончаемые байки. Подавляющее же меньшинство с подъемом затемно, по традиции, было подавлено абстинентным синдромом. Но даже эти бедолаги оставались под впечатлением от вчерашнего спора о лосиных рогах.

Началось все с того, что полковник Василий Иванович, сухощавый усатый мужик (естественно, сразу получивший кличку Чапай), собственно организовавший эту поездку, заявил, мол, ребята, как хотите, а рога поднесите мне — по праву супервайзера (видимо, Чапай был продвинутым интернет-пользователем). На что ему заметили, что в декабре у лосей рогов уже не бывает и вообще зверя еще добыть надо. Разгорелся диспут о биологических циклах рогаосцев. Но Чапай стоял на своем: мол, сам видел. И добавил, что вообще-то это

была корова, чем ввел общество в окончательный ступор.

Воспользовавшись замешательством, он поведал такую историю.

«В лихие 90-е я организацией охоты подрабатывал — хоть какой-то приработок к безнадее, царившей тогда в армии. Однажды подвернулась компания этих самых «новых русских», девять человек. Не скажу, что в малиновых пиджаках, но ружья у них были классные — у кого Remington, у кого Benelli, все «помповики» да «полуавтоматы», ни одной двустволки. И машины пафосные — мерседесы: два «Гелендвагена» и один «лупоглазый».

Сделали нам местные один загон, второй... Никого не стронули.

На следующий день то же самое — нет зверя! У егерьей это называется «плотно лежит». За столом братки на меня уже недобро косятся. А я им и говорю: в деревне корова продается (ездил с загонщиками в магазин, тогда и узнал). Корова, говоришь? А что, дело!

Утром приехали за коровой. Вывели животное на двор, сговорились по цене. Бабка причитает что-то вроде: «Кормилица моя, Зорька, да как же я без тебя...» Хотя кормилице за двадцать, и она яловая. Далее картина маслом: по полю за околицей движется процессия на заклание. Впереди два «Гелендвагена» и «лупоглазый», за ними лошадей, впряженных в телегу, к телеге привязана корова.

Рога тогда братки мне определили — по традиции, как организатору. Но мяса тоже домой привез. Жена развернула, зажмурилась от счастья и сказала: «Лесом пахнет!»

Рассказ Василия Ивановича всем понравился. Правда, один усомнился, дескать, он где-то это уже слышал, но общество на него зашикало.

...И вот номера расставлены, охота началась. Через полчаса стояния-остывания на номере после интенсивной ходьбы издали стали доноситься крики загонщиков. Вот они все ближе, напряжение нарастает, крики уже совсем рядом! И тут — бах! — выстрел. По ощущению метра в ста, по линии стрелков со стороны захода. Сразу насторожило то, что выстрел (по звуку — из гладкоствольного) был «браконьерский», то есть одиночный,

сформировался план действий: несколько загонщиков с лайкой двинулись по следу тропить сохатого, остальные собрались у машины в ожидании информации о направлении «беглеца».

Василий Иванович выглядел удрученным, но бодрился, в приливах активности горячо доказывая каждому, кто попадался под руку, что стрелял по зрячему и что зверь через некоторое время непременно «дойдет» (в смысле — очуруется).

Ох! Василий Иваныч, Василий Иваныч, Чапай ты наш! Знал бы ты, что в погоне за твоим подранком впереди нас ждал изнурительный день непролазных сугробов, бесконечных загонов под аккомпанемент хрустящего снега и незамерзающего семизатяжного мата! Уже в сумерках, когда мы выстроили

Началось все с того, что полковник Василий Иванович, сухощавый усатый мужик (естественно, сразу получивший кличку Чапай), собственно организовавший эту поездку, заявил, мол, ребята, как хотите, а рога поднесите мне.

без дуплета. По опыту это могло означать одно из двух: либо он случайный, либо чей-то промах.

Когда егерь снял всех с номеров, узнали, что случилось. Стрелял Василий Иванович, причем по зверю. «Вижу, лось встал в ельнике, за ветками что-то чернело, — горячился Чапай. — Я выстрелил, он исчез!»

Исследование места происшествия дало следующие результаты. О попадании говорил волос, разбросанный на снегу со стороны выхода пули. Значит, ранение сквозное. Цвет крови, капли которой тоже присутствовали, был бледноватый и без намеков на пеннистость. То есть поражена мышечная ткань животного, а жизненно важные органы не задеты. Но самое главное — крови было очень мало, что свидетельствовало о легком ранении зверя. С таким он мог уйти далеко-далеко.

Следы рассказывали, что лось после выстрела рванул на махах вдоль стрелковой ли-

последнюю линию стрелков, когда надежда на жареную печенку растаяла, как снег за шиворотом, раздался долгожданный ружейный дуплет, причем из загона. То загонщик, не доверяя стрелкам, добил-таки этого лося самолично.

Когда добычу на веревке выволокли на дорогу, мы скучковались над трофеем. Пуля Чапая прошла сантиметрах в трех выше позвоночника, аккуратно прошив насквозь характерный лосиный горб. Сам лось оказался сеголетком, весом, не дотягивавшим до центнера. То, что он невелик, можно было судить и по следам. Но не до такой же степени! «Чирок», — емко охарактеризовал добычу егерь.

Тут засыпающий лес внезапно взбудрил взрыв хохота всей нашей честной компании. «Василий Иванович, тащи пилу, твои рога пилить будем!» — кричали Чапая, показывая на два выроста на голове лося, каждый размером меньше фаланги пальца.

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)

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»
г. Нижний Новгород

«РОГ15»
АКЦИЯ ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ЖУРНАЛА!
При заказе назовите промо-код «РОГ15» и получите СКИДКУ 15% НА ЛЮБОЙ ФОНАРЬ

Электронные манки «Беркут»
♦ (42 голоса) — от 5500 руб.
«Беркут PROFHUNT»
♦ (185 голосов) — от 7600 руб.
«Беркут ДУ»
♦ (185 голосов) — 12500 руб.
Дистанционное радиоуправление.
г. Москва, ВДНХ, «ЭКСПОДИЗАЙН»
«ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ»
с 28 февраля по 03 марта 2019 года, павильон 69

Гарантия на все изделия 2 года.

BORN TO EXCEED Armytek
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННО
Канадский производитель • Созданы специально для Ваших задач • Комплектующие США и Японии

Armytek Elf Micro-USB **10 в 1**
МУЛЬТИФОНАРЬ **10 в 1**

10 лет ГАРАНТИЯ

106 метров
1050 люмен

- Мощный мультифонарь со световым потоком до 1050 LED люмен и дальностью 106 метров
- Аккумулятор 18350 Li-Ion 900 мАч в комплекте
- Micro-USB кабель для удобной перезарядки
- TIR-оптика с углом света 70°:120° для широкого освещения без эффекта «туннельного зрения»
- Простое управление и 6 удобных режимов яркости
- Компактный и легкий, но в то же время надежный и многофункциональный мультифонарь
- Надежная защита от проникновения воды, грязи и пыли — фонарь продолжает работать даже на глубине 10 метров
- Возможность работы без аккумулятора в режиме Лампы
- Полная гарантия 10 лет

«РОГ15»
АКЦИЯ ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ЖУРНАЛА!
При заказе назовите промо-код «РОГ15» и получите СКИДКУ 15% НА ЛЮБОЙ ФОНАРЬ

АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА

BORN TO EXCEED Armytek
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 v.kulesh@armytek.ru
www.armytek.ru



Василий МАЗАЕВ, руководитель экспертно-аналитической группы «Право на оружие»

ОРУЖИЕ В ЧУМЕ



Фото Ирины КАЗАНСКОЙ/Wikimedia.org (CC BY 2.0)

Как неправильное толкование закона приводит к незаконному изъятию оружия.

Из официального ответа специалистов Управления Росгвардии по ЯНАО стали известны подробности рейда, проведенного 17–18 сентября 2018 г.

Проверка проводилась рейдовым мероприятием согласно Закону «Об оружии», приказов МВД России №№ 288-1999 г. и 646-2012 г.

В результате рейдового мероприятия после обыска в чуме у гражданина РФ Худи В., вдовца, воспитывающего двоих малолетних детей, были изъяты запасы рыбы, рыболовные снасти и огнестрельное оружие, на которое мужчина имел разрешительную документацию.

Выявлен факт нарушения условий хранения оружия: хранение двух огнестрельных охотничьих ружей и патронов без сейфа. Сам В. Худи пояснил, что сейф у него был, но он его выбросил, так как хранить оружие в тундре в сейфе неудобно. Протокол составлен по ч. 4 ст. 20.8 КоАП РФ. Оружие изъято.

Ситуацию на своем портале подтвердил и уполномоченный по правам человека в Ямало-Ненецком автономном округе: «Отправляясь в командировку, специалисты Росгвардии получают так называемое служебное задание, заключающееся в осуществлении проверки правил хранения, эксплуатации и транспортировки гладкоствольного и нарезного огнестрельного оружия — все в полном соответствии с функциональными обязанностями сотрудника Росгвардии и законодательством Российской Федерации. В ходе рейда проверяющие посетили жилище представителя КМНС. Оружие хранилось на нартах под оленьими шкурами. После составления протокола об административном правонарушении оружие было изъято. Принимая во внимание уклад жизни коренных малочисленных народов Севера, а также среду их постоянного проживания, законодательство РФ разрешает хранить имеющееся у тундровиков огнестрельное оружие «... в ящиках из высокопрочных материалов либо в деревянных ящиках, обитых железом».

Сложно сказать, каким законом руководствовался уважаемый уполномоченный по правам человека ЯНАО, что законодательство РФ разрешает хранить имеющееся у тундровиков огнестрельное оружие «... в ящиках из высокопрочных материалов либо в деревянных ящиках, обитых железом», но права конкретного гражданина защищать отказался явно. Ведь законодательство РФ разрешает содержать имеющееся у тундровиков огнестрельное оружие и без ящиков, шкафов и даже без сейфов. Отсутствие сейфа в чуме — это закономерность, а не нарушение закона.

Вопрос не новый. Давно проработанный и разрешенный.

Никто не имеет права производить обыск в жилище на основании служебного задания сотрудника лицензионно-разрешительной системы, выданного в рейд по тундре.

На обыск, даже в избушке, чуме, яранге, где проживает гражданин, пусть он чукча, ненец или ханты, нужно постановление суда.

Хранение гражданского и служебного оружия регулируется ФЗ «Об оружии» 1996 г. и постановлением № 814 от 1998 г. Правительства

РФ. Других законодательных норм нет. Закон «Об оружии» не имеет законодательной нормы, чтобы ружья хранились в сейфе. То есть утверждение, что по закону ружья должны храниться в специальном сейфе, это полное нежелание разобраться в вопросе, а может быть, и темная безграмотность. Согласно ст. 22 Закона «Об оружии» ... гражданское и служебное оружие должно храниться в условиях, обеспечивающих его сохранность, безопасность хранения и исключающих доступ к нему посторонних лиц.

Требования к условиям хранения различных видов гражданского и служебного оружия и патронов к нему определяются Правительством Российской Федерации.

МВД России и Росгвардия никогда не были наделены полномочиями и не имеют права разъяснения и толкования нормативно-правовых актов.

Согласно п. 59 «Правила оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации», утвержденных постановлением 1998 г. № 814 Правительства, определено: «Принадлежащие гражданам Российской Федерации оружие и патроны должны храниться по месту их жительства с соблюдением условий, обеспечивающих их сохранность, безопасность хранения и исключающих доступ к ним посторонних лиц, в запирающихся на замок (замки) сейфах, шкафах и ящиках...»

Хранение оружия и патронов гражданами Российской Федерации в местах временного пребывания должно осуществляться с соблюдением условий, исключающих доступ к оружию посторонних лиц».

Незаконные действия сотрудников МВД, как теперь сотрудников Росгвардии, по требованию установки сейфов, шкафов или ящиков в местах пребывания возникали и ранее.

Еще в 1999 году МВД РФ пыталось незаконно обязать держателей оружия иметь сейфы по месту пребывания. Приказом 1999 г. № 288 МВД утвердило Инструкцию по организации работы органов внутренних дел по контролю за оборотом гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории РФ. Согласно пункту 162 Инструкции МВД граждане Российской Федерации должны были хранить оружие и патроны по месту жительства, а также в местах пребывания в сейфах, запирающихся на замок металлических шкафах или ящиках из высокопрочных материалов либо в деревянных ящиках, обитых железом.

Учитывая, что МВД РФ не было наделено правом самостоятельного определения условий хранения оружия, Верховный Суд Российской Федерации не согласился с позицией МВД. Решением от 17 сентября 2008 г. № ГКПИ08-1077 признал требование МВД хранить оружие в сейфах по месту пребывания незаконным и отменил его.

Из официальной позиции МВД на заседании Верховного Суда РФ: По пункту 162 Инструкции надо четко разделять и понять, что такое хранение оружия, а что такое его использование, перевозка, ношение и так далее, например, пребывание с ним на охоте. Если

человек поехал с ним на охоту на месяц, и у него это оружие находится в палатке вместе с ним, охотничьем домике или еще где-то, то, соответственно, никакой оспариваемой нормой не устанавливается требование, чтобы он с собой возил сейф или какой-то ящик и в нем хранил, поскольку он в это время хранением никак не занимается. Он занимается транспортированием оружия, а на месте его использованием. л.д.123 стр. 5 протокола судебного заседания ВС РФ.

Не то что в чуме, даже в охотничьем домике МВД никогда не требовало сейф.

Что может быть круче официальной позиции МВД России представленной Верховному Суду Российской Федерации непосредственно в судебном заседании Верховного Суда?

Заслуживает уважения позиция Генеральной Прокуратуры РФ, представленная в указанном судебном заседании: Статья 2 Закона РФ «О праве граждан на свободу передвижения, выбор места пребывания, и жительства в РФ», к месту проживания относятся место пребывания, в котором гражданин проживает временно. Полагаю, что МВД России установило дополнительные требования к условиям хранения в местах пребывания временного проживания, тем самым вышло за пределы своих полномочий. Данная норма в этой части, полагаю, противоречит пункту 59 постановления правительства № 814. Прошу суд пункт 162 Инструкции в части слов «по месту пребывания» признать недействующим... л.д. 128 стр. 10 протокола судебного заседания ВС РФ.

Сейфы, шкафы и ящики требуются по правилу, установленному Правительством РФ, только при хранении оружия по месту жительства (это место регистрации или, как говорят, прописки). При хранении оружия в местах пребывания (временного проживания) наличие сейфов, шкафов, ящиков не требуется — это мнение МВД России, Генеральной Прокуратуры Российской Федерации, Верховного Суда Российской Федерации еще Правительства РФ и Ф3 «Об оружии».

МВД РФ признало решение 2008 г. № ГКПИ08-1077 Верховного Суда РФ и Приказом № 8 от 2009 г. исключило наличие сейфов, шкафов и ящиков в местах пребывания.

Приказом 2012 г. № 526 МВД РФ п. 162 Инструкции Приказа № 288 МВД РФ дополнен в соответствии с Инструкцией Правительства РФ: «Граждане Российской Федерации, имеющие на законных основаниях оружие и патроны, могут их хранить в местах временного пребывания с соблюдением условий, обеспечивающих их сохранность».

Таким образом, еще в 2008 и 2012 годах вопрос наличия сейфов, оружейных шкафов и ящиков был разрешен окончательно. МВД РФ перестало предъявлять незаконные требования о наличии сейфов, шкафов и ящиков в местах пребывания собственников оружия.

Досадно, что специалисты Управления Росгвардии и уполномоченный по правам человека по ЯНАО не в курсе этого вопроса и обосновывают свои решения ч. 1 ст. 59 Постановления № 814 Правительства РФ, в то время как необходимо применять ч. 2 ст. 59.

Более того, ч. 4 ст. 20.8 КоАП РФ, предусматривающая наказание за нарушение правил хранения, ношения или уничтожения оружия и патронов к нему гражданами, не предусматривает изъятие оружия.

В связи с изложенным специалисты Росгвардии по ЯНАО, изъявшие охотничье оружие по причине отсутствия сейфа в чуме, явно вышли за пределы своих полномочий. Согласно ч. 2 ст. 3.7. КоАП РФ конфискация охотничьего оружия, боевых припасов и других дозволенных орудий охоты или рыболовства не может применяться к лицам, для которых охота или рыболовство является основным законным источником средств к существованию. Соответственно изъятие охотничьего оружия у коренных малочисленных народов Севера и граждан, живущих по устоям и обрядам КМНС, прямое нарушение требований КоАП РФ

Требовать наличие сейфов в местах пребывания на охоте — в избушках, зимовьях, чумах, балках, кунгах, ярангах, палатках и т.п. — это не только грубейшее нарушение нормы законодательства, но и умышленный отказ признания и исполнения решения от 17 сентября 2008 г. № ГКПИ08-1077 Верховного Суда РФ.

РОГ-ИНФОРМ

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДЫ УТОЧНИЛО СОСТАВ ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА ПО ОХОТЕ

Минприроды России своим Приказом № 46 от 23 января 2019 г. внесло изменение в Приказ Минприроды РФ от 18.01.2013 г. № 15 «О создании Совета по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны объектов животного мира и среды их обитания, а также в области охоты при Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации».

ФГБУ Центрохотконтроль поручено обеспечить информационную, методическую и организационную поддержку Совета.

В связи с изменением структуры Минприроды также уточнен состав Совета.

В него вошли 23 человека под председательством министра природных ресурсов и экологии РФ Д.Н. Кобылкина: зам. директора департамента госполитики и регулирования в области лесных ресурсов и охотничьего хозяйства Минприроды России А.А. Филатов, сенаторы В.А. Лебедев, С.Ф. Лисовский, председатель Комитета Государственной Думы по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Н.П. Николаев, президент Росохотрыболовсоюза Т.С. Арамилева, главный редактор газеты «Московский Комсомолец» и «Российской Охотничьей газеты» П.Н. Гусев, зав. Объединенной редакции «Охотничьи издания» ИД «Московский Комсомолец» А.И. Лисицин и другие (полный список Совета можно посмотреть на нашем сайте ohotniki.ru).

МИНПРИРОДЫ ВЫБРАЛИ ГЛАВНОГО ОХОТИНСПЕКТОРА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

В ходе проведенного конкурса победителем на должность начальника управления по охране, контролю и сохранению объектов животного мира и охотничьих ресурсов регионального Минприроды стал Сергей Палагута.

Сергей Палагута выпускник Вятской государственной сельскохозяйственной академии, специальность — биолог-охотовед. Ему 44 года, двадцать из них он работает по специальности.

С 1988 по 2011 год — охотовед Бугурусланского общества охотников в Оренбургской области, с 2011 по 2018 год — главный специалист управления охраны животного мира департамента охоты и рыболовства Самарской области.

С августа 2017 года управление возглавляет Виталий Калашников. Он в конкурсе на замещение вакантной должности не участвовал. Его отец, охотинспектор Александр Калашников, фигурировал в истории с незаконной охотой на косулю с зампреда правительства Омской области Станиславом Гребенчиковым позапрошлой зимой.

По словам министра природных ресурсов и экологии Омской области Ильи Лобова, новый начальник управления — человек непредвзятый. «Это человек с огромным опытом, причем не из нашей области. Он сможет посмотреть на нашу область другими глазами. Кроме того, он не ангажирован ни браконьерами, ни надзорными органами, поэтому сможет работать объективно».

На должность также претендовали заместитель начальника охотуправления Александр Кабанов, бывший замначальника Александр Комаров, начальник сектора государственного мониторинга и работы с охотпользователями управления Роман Судницин и краевед Владимир Зензин.

ОБСУЖДЕНИЕ
НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

На европейскую часть пришли крещенские морозы со снегопадами. Погода была крайне неустойчивой и мало прогнозируемой. Скачки атмосферного давления, снегопады зарядами с порывами ветра, рост толщины льда, все это не способствовало успешной рыбалке. Рыболовы заговорили о наступлении глухозимья, но до этого еще далеко.

С начала наступит глухозимье для рыболовов, когда придется пробиваться через горы снега и сверлить толстый лед. Для рыбы самое плохое время наступит в марте, когда содержание кислорода в воде снизится до минимума. Однако уже сейчас кислорода в воде значительно меньше, чем в начале зимы. Службы МЧС в разных регионах призывают жителей делать майны и проруби, вставляя в отверстия во льду камыш или тростник, чтобы помочь кислороду дойти до рыбы. Такое явление, как «замор», уже вполне вероятно на непроточных и малых водоемах. Даже на реках выше плотин с верхним переливом воды сейчас заморное состояние в предплотинной зоне. Рыба ушла от русла в верховья прудов или под тростниковый берег.

Везде, где есть хоть небольшое течение, рыба сохраняет активность. В водохранилищах с регулируемым сбросом воды клев начинается с началом «течки» и вместе с ней и заканчивается. Но сейчас уже важно не только найти течение, но и определить ту струю, на которой стоит рыба. Сложнее всего это бывает на реках с мощным течением и сложным рельефом.

Начиная с конца января очень перспективна рыбалка как на глубоких озерах Валдайской возвышенности, так и на волжских водохранилищах. Искать на больших водоемах сейчас какие-то «свои» клевые места – занятие мало-перспективное. Этим нужно было заниматься раньше. Сейчас лучше ориентироваться на «местных» рыболовов.

Рыболовам, которые по тем или иным причинам не имеют возможности или желания ехать куда-то далеко, можно посоветовать не «отчаиваться» и хорошо провести время на одном из близлежащих водоемов. Пускай улов составит несколько окуньков, отпущенных обратно «домой», но зато вы лучше узнаете водоем, поэкспериментируете с приманками и приобретете дополнительный опыт ловли неактивной рыбы.

Интересно, что именно в середине зимы, когда мороз и ветер загоняют в палатки и под защиту прибрежных лесов, случаются поимки крупных окуней и плотвы. Бывает, что попадают такие трофеи, о существовании которых в данном пруду или карьере ранее не предполагали. Случается такое во время ловли на

«спортивную», то есть крайне тонкую мормышечную снасть.

Примечательно, что такое «улыбается» рыболовам, которые от рыбалки к рыбалке постоянно ищут активную рыбу на какой-то ограниченной перспективной акватории. Через несколько рыбалок они уже идеально знают рельеф, замечают рабочие лунки, а через день или два на одной из таких лунок вместо «матросика» попадает полукилограммовый окунь.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ И РЕКАХ

На больших водохранилищах и крупных реках сейчас ловят в подавляющем большинстве или завсегда, или местные рыболовы. Передвигаться здесь теперь реально только на снегоходах. Ловля трудовая, так как почти все время уходит на поиск активной рыбы достойного размера. Иногда на саму ловлю остается всего пара часов, все остальное время уходит на поиск.

В верховьях Горьковского водохранилища судак начал сбиваться в стаи, что уже сказывается на уловах. На Средней Волге поимки крупной рыбы эпизодические и во многом случайные. В низовьях Дона по открытой воде неплохо ловится судак, попадают трофейные щуки. На озерах Валдайской возвышенности по крупной рыбе затишье, но мелочь в виде окуней и плотвы клюет гарантированно. В Ленинградской области успешно продолжается сезон ловли корюшки в Финском заливе. Результаты очень разные, сказывается влияние неустойчивой погоды на миграции рыбы и ее активность в течение суток. Несмотря на морозы, ледовая обстановка местами опасная. На Ладожском озере результаты ниже ожидаемых. На севере Кольского полуострова можно успешно половить на спиннинг с берега сайду и посмотреть на северное сияние. В пределах шаговой доступности можно достойно отловиться на не-

большой речке, где среди уклейки и окуньков весьма вероятно может проскочить приличного размера плотва.

НА ОЗЕРАХ

На больших озерах рыбалка после снегопадов стала физически затратной. Кроме снега на льду, местами много воды. На Селигере ловят некрупных и даже мелких подлещиков, окуней и судаков. На Велье клюет вся рыба, но ловят мелочь. Сейчас наступает время леща, который поднимется выше дна над ямами и будет клевать на чертика, но подтвержденных сведений пока нет. В уловах преобладают окунь и некрупная плотва. Такого же размера плотва и окунь неплохо клевали на Плещеевом озере. На небольших, но проточных озерах Тверской и Новгородской областей стабильно ловятся плотва, окунь и мелкий подлещик. Лещ клюет только в ночное время и в самые сильные морозы. На карьерах клева не было: то ли погода так повлияла, то ли рыболовы ленились искать активную рыбу.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Здесь самая стабильная ситуация, но только на тех водоемах, где установлен режим постоянной аэрации воды и контроля содержания в ней кислорода. Только в таких условиях можно поддерживать активность главного объекта зимней рыбалки – форели. Сформировались сообщества постоянных посетителей, среди которых мелькают отдельные искатели халаявной возможности окупить затраты с прибылью. Несмотря на перепады давления, в отдельные дни пиковую активность проявлял осетр, который сейчас занял наиболее глубокие места. Интерес к сиговым рыбам (в этом году, как и в прошлом, их представляет исключительно пелядь) рыболовы пока проявляют мало.



ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



Чем более «глухой», морозной и снежной, становится зима в столичном регионе, тем сильнее проявляется тенденция к явной концентрации разной рыбы в очень локальных зонах, где она хоть как-то ловится. Как правило, это самые глубокие участки больших водохранилищ и озер или русловые речные каналы. По этой причине с уловом бывают те рыболовы, которые, невзирая на толстый лед и снег на нем, не жалеют времени на поиски скопления рыбы, а не засиживаются на тех местах, где когда-то клевало.

Итак, на Оке под Каширой сейчас можно очень неплохо наловить плотвы, густеры и белоглазки, а можно и вообще не увидеть ни одной поклевки. А все зависит от точного попадания в рыбу, скопления которой надо искать по эхолоту, и от примененной снасти и техники работы с нею. Как правило, в последнее время плотные стоянки белой рыбы чаще всего обнаруживаются чуть ли не в самом русле с умеренным течением, где глубина не менее 7 метров, но опять же не по всей

русловой канаве. Поблизости к рыбьим стаям обнаруживают себя и хищники. Но даже при явном наличии рыбы не всякая снасть дает результат. Например, рыба сейчас почти не реагирует на грубые оснастки вроде «вертолетов» и тяжелые донные поставушки, когда на крючки насаживают несколько мотылей. Но зато она сносно клюет на тонкую оснастку с предельно легким, катящимся по дну «шариком», где выше него поводок из лески 0,1 длиной до метра, а на маленьком крючке всего одна личинка качественного мотыля.

Похожая ситуация с ловлей подлещика и леща наблюдалась и на Рузском водохранилище, как в Акатово, так и в Щербинке. Здесь неплохо ловили одни рыболовы и совсем не было поклевок у других. А все зависело от глубины: достаточно было сесть всего на полметра мельче, чем надо, как рыба не отзывалась даже на самую хорошую прикормку. Но и там, где ее в большом количестве показывал эхолот, она, допустим, могла совершенно не брать на поплавочные удочки, тогда прихо-

дилось перестраиваться на активную ловлю с мормышкой или с «чертиком», и обычно это давало результат. И на Можайском водохранилище в районе Красновидова были подобные проблемы с ловлей леща, поскольку из-за постоянного сброса воды рыба массово отходит в русловую зону, где занимает ограниченные по глубине площади. Зато на данном водоеме очень активно ведет себя некрупная плотва, которая в районе прибрежного свала быстро и плотно встает на прикормку.

На Угличском водохранилище на глубинном участке около Зеленого Мыса наблюдалась явная зависимость клева подлещика и густеры от наличия течения. Клев обычно сходил на нет, если сброс воды прекращался. И здесь рыболовы отметили, что рыба с привычных 5-7 метров массово отошла почти на русло, где ее приходится ловить с глубины до 10 метров.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Николай ВАЛУЕВ, фото автора

ИЗ КАЛУГИ

На балансир удается поймать судака даже в районе Воробьевой переправы в черте Калуги. В приловах неплохая, до полутора килограммов щука. На мормышку можно найти стаю окуня, чаще вблизи берега Оки. Любителям ловли мирной рыбы на Оке в районе Гремячево, у Воробьевой переправы, на КЭМЗовском затоне, у Квани удавалось наловить густерок, плотвиц, а иногда брал и подлещик. Из насадок на Оке рыба лучше брала на опарыша и бутерброды из него. На Угре под Юхновом, на Протве у Обнинска, на Жиздре, на Рессе и Серене любителям ловли мирной рыбы удавалось поймать плотву, густеру, подлещика и окуня. В заводях Угры, Протвы, на Суходреве, Луже и Шане любителям жерлиц удавалось поймать щук – они лучше «отзывались» на живца из рыб, обитающих в данном регионе.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Астраханская зимняя рыбалка со льда продолжается практически по всему региону, но с переменным успехом из-за часто меняющейся погоды. Так, в середине месяца, когда стояли морозы, рыба была неактивна. Наладилась же рыбалка к середине третьей декады месяца, когда стало теплее. Рыболовы, выезжавшие на Ахтубу и Бузан, отмечали активность тарашки и боры, ловили и лещей. Некоторым удавалось найти судаков до полутора килограммов весом. При этом на Бузани лучший эффект давали тяжелые обманки из-за сильного течения. Много рыбаков отмечалось в последние дни на льду у набережных Астрахани. На червя ловили тарашку, сопу, воблешку и даже подлещиков. Выше Астрахани, у Енотаевки, на Волге, было немало торосов, что затрудняло рыбалку. Неплохая рыбалка со льда складывается на водоемах Красноярского, Волгодарского и Икрянинского районов. Лед здесь за десять сантиметров, при умении и желании места с рыбой найти можно.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Неделю наших рыболовов погода проверяла на морозоустойчивость. В эксперименте участвовали далеко не все. Многие уклонились и, в принципе, не сильно проиграли. Хорошей рыбалки не было. Ловился берш, но если одна поездка закончилась со счетом 15-7, то другая всего-то 3-1. Да и размером берш тоже не радовал. Щука попадалась в основном на рассвете, а к обеду можно было собирать снасти. Все щуки в пределах полутора килограммов. Судак на балансиры попадался очень редко, а вот совсем мелкий судак там же одолевал мормышечников. Попытка проверить судака на Мензеле окончилась вообще купанием. Хорошей плотвы тоже не было. А вот другая бель, состоящая из подлещика, синца, красноперки и белоглазки, стала основным развлечением для морозоустойчивых рыболовов. Интересно, что практически ежедневно она начинала ловиться в 11-12 часов и через пару часов исчезала. Поэтому, чем больше рыболовов сбивалось в кучу, тем легче было обнаружить место и начало клева.

Павел ЕЛИЗАРОВ, г. Набережные Челны

ИЗ ВОЛГОГРАДА

Варваровское водохранилище. Плотва клева очень вяло. Рядом человек пять ловили на мотыля, но часа через три и они разошлись. Я прикормил несколько лунок, где и поймал первую плотву. Как потом выяснилось, клева только в этих лунках. Оживление клева произошло в 3 часа. За полтора часа поймал, сколько за весь день. Если бы размер рыбы был приличный, получилось бы весомо. Плотва брала на чертика на дикуню тряску.

Волгоградское водохранилище. Поехали на судака. Первые лунок тридцать принесли пару мелких судачков, и на этом все. Энтузиазм начал пропадать. Кардинальная смена места приносит килограммового судака, и опять тишина. Возвращаясь на старые позиции, сверлю несколько лунок по пути. И в одной из них следует поклевка. Протасив несколько метров, понимаю, что это крупнее раньше изловленных... Прибежал на помощь друг, с помощью багра смог увидеть его клыки. На нашу возню пришел рыбак с пешней, обрубил, достали. Я догадывался, что он не маленький, но чтобы настолько – контрольное взвешивание показало 7,310!

Алексей КОЛОМИЦЕВ, фото автора

ЗИМНЯЯ РЫБАЛКА В ФИНЛЯНДИИ

В очередной раз наш «Клуб любителей рыбной ловли» Санкт-Петербурга принял решение о проведении зимнего чемпионата по рыбной ловле зимой в финском Мантиниemi. Предстояло по визе пересечь границу и, проехав еще с 90 километров, прибыть в уже полюбившийся всем без исключения участникам этих ежегодных соревнований уютный отель на берегу Финского залива.

Итак, все участники соревнований въехали на территорию базы. Всем, как всегда, руководил Олег Бритов, мой друг и заядлый рыбак. Без его неумолимой энергии мероприятия были бы совершенно невозможны. Флаги нашего клуба развевались возле входа в отель. Кроме сына Гриши я прихватил с собой дочку Иришку и мою супругу Галю. Уговорить Галю было делом непростым.

Наутро, тихонько выскользнув из номера и оставив мирно спать наших девочек, я с Гришей спустился в фойе отеля. Завтрак был в разгаре. Наши одноклубники мерно заправляли в себя килокалории, чтобы резвее затем ловить рыбу. Финская делегация в полном составе уже обсуждала тактику сегодняшней ловли. Обстановка, в общем, царила предсоревновательная.

Подкрепившись, мы с Гришей пошли проверить снегоход, который я захватил из Питера. Все заводилось исправно. Наживка и удочки были в ящичках, так что полная боеготовность. Инструктаж не занял много времени, да все и так знали места и время окончания соревнований, так как бывали тут уже не раз. Кто пешком, а кто и на снегоходе, отправились к местам ловли. Напротив базы есть остров, возле которого всегда можно спрятаться от ледяного ветра, дующего с залива. В тот день его особо не ощущалось, так что все разбрелись по разным, одним им известным местам.

Надо сказать, что наши состязания очень просты. Кто больше поймал по весу, у того и победа. Обычно все-таки выигрывает финская команда. Дома и родные сосна помогают, одним словом. Вот и опять финны потянулись дальше к заливу, на одном им известные гряды в надежде достать окуней с ершами. Наша сила традиционно заключается в прикормке, что привлекает

Мягкая потяжка передалась на длинный кивок из пружины, и увесистая плотва заходила кругами подо льдом. Вытащив упорно сопротивляющуюся рыбу на лед, я отметил ее красоту.

мерную плотву, которая весной подходит близко к берегу. Большинство моих товарищей и в этот раз понадеялись на нее, родимую, в надежде обогнать финскую команду. Так как я не сильно знаком с местным рельефом, то с Гришей присоединился к нашим.

Необходимо вспомнить и то обстоятельство, что у нас была некая хитрость. Один из наших друзей сумел придумать очень полезное приспособление для бурения лунок. Это сейчас его ноухау продается во всех рыболовных магазинах, а тогда новшество вызвало восторг даже у выдавших виды финских рыболовов. Сумев соединить шуруповерт со шнеком, наш товарищ сократил до минимума время бурения лунки, причем на одном аккумуляторе можно было сверлить до пятидесяти лунок, но тут все зависело от толщины льда. Это означало, что мы, быстро насажив лунку, сумели их прикормить, а дальше оставалось ходить от лунки к лунке и искать подошедшую рыбу, при этом не изменяя принципу соревнований – один рыбак, одна удочка.

Усадив Гришу на ящик и дав ему удочку с насаженным опарышем, я занялся лунками. Через пять минут сын позвал меня распутывать удочку, и мне стало ясно, что далеко от него лучше не уходить. Набросав прикормки в пробуренные лунки, я уселся в двух метрах от Гриши. На моей удочке привязаны две мормышки. Одна вольфра-



мовая «коза» внизу, а верхняя из светящегося сплава с красной головкой. «Коза» обычно черная или зеленая. Комбинация не раз давала мне уверенные поклевки, но всегда надо под рукой иметь оснащенные удочки, так как на ветру не очень-то приятно привязывать новые мормышки. Обычно в моем ящике до десяти разных удочек, точнее по-разному оснащенных. Тогда это было еще более оправданно, учитывая неопытность Гриши. На нижнюю я подсаживаю мотыля, а на верхнюю опарыша с мотылем, но это, конечно, не аксиома.

Распутав Гришину удочку и насадив нового опарыша, я принялся следить за кивком своей удочки. Сын чего-то там пытался поддегивать, что выглядело неуклюже, ну что же, лиха беда начало.

Оглянувшись вокруг, я заметил, что товарищи по команде стали изредка, но все чаще, вытаскивать плотвичек на лед.

У меня пока было пусто, так что я сменил опарыша на Гришину удочку и пожелал сыну удачи. Это была первая его зимняя рыбка. Рядом была прикормленная лунка. Сместившись к ней, я опустил наживку ко дну и начал медленный подъем мормышек. Примерно на сорок

рыболову, выспрашивая о количестве пойманной рыбы. Вернувшись обратно, Галю огорошила меня информацией, что у финнов полно возле лунок какой-то полосатой рыбы. Я смекнул, что они в очередной раз близки к тому, чтобы сделать нашу команду за счет окуней. Время еще было, так что все члены команды старались наверстать разрыв за счет плотвы. Как оказалось впоследствии при подсчете уловов, мы были очень даже близки к победе, но когда вернулись последние два финна и вывалили из мешков по пять кило отборной плотвы, шансов у нас не осталось.

Как я уже говорил, основу финского улова составили окуни. Мы же в основном были с плотвой вперемешку с подлещиками. Перевес остался за хозяевами, но в нашей команде в различных номинациях также оказались чемпионы. Один приз достался и мне, но скорее утешительный. Зато по крупной рыбе мы были первые. Это несколько не расстроило команду, даже сплотило еще больше, так как всех оживил горячий глинтвейн и отменное живое финское пиво.

После ужина комиссия окончательно подсчитала килограммы и граммы добычи и огласила весь список. Финны получили главный приз. Гриша широко улыбался, крепко прижимая к груди рыболовный ящик с блеснами, полученный за самую мелкую рыбу соревнований. Ну, а нас всех ожидала баня. Это было так здорово после целого дня на морозном воздухе.

Мои товарищи предложили завтра нам с Гришкой половить возле моста на протоке. По их словам, уже сегодня там были расставлены жерлицы на ночь, так что утром, сев на снегоход, можно было быстренько доехать туда и проверить. Гриша запросился на утреннюю рыбалку, так что я не стал ему перечить. Решено было ехать, пока Галю с Ирой еще будут спать. Наутро быстренько погрузились с сыном на снегоход и выехали с базы. Минут через двадцать хода показался мост. Я уже знал, где стоят жерлицы, и мы с Гришей стали проверять их одну за другой. Проверив девять штук, не вытащили ровным счетом ничего. На десятой, на наше счастье, сидел налим под два килограмма, что вызвало восторг у сына.

После этого у нас появилась возможность половить увесистых подлещиков на том месте, где есть течение. Снасть там совершенно другая. Основная леска 0,2, от нее отходят поводки с легкими светящимися мормышками. Тут снасть более грубая, да и крючки не в пример больше. Обычно здесь в виде наживки используется опарыш, на которого с удовольствием клюют и окуни, и плотва, и подлещики с густерой. Гришке удалось все это повываскивать, да так, что теперь он о рыбалке напротив базы и слышать больше не хочет.

В общем, мы еще не раз приедем в Мантиниemi, лишь бы на заливе лед был крепким, не то что в 2015 году, когда мы не поехали из-за этого в те гостеприимные места. Кстати, финны, приехав к нам в гости, в пух и прах проиграли нашему клубу зимние соревнования. Вот так!



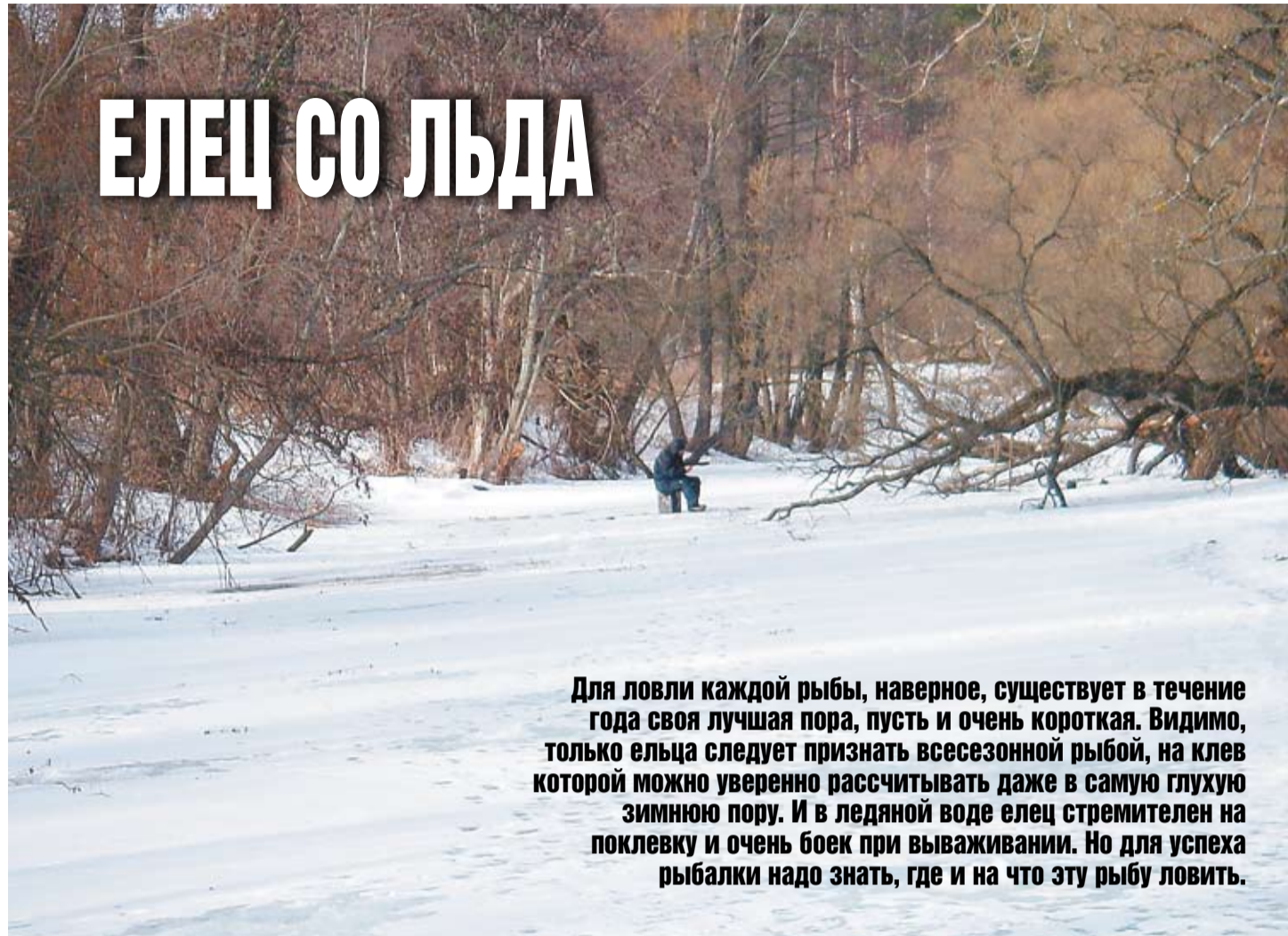
Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

Надо сказать, елец активно клюет и по открытой воде, однако тогда добычей рыболова становятся преимущественно мелкие рыбки и попадаются они вперемешку с другой рыбой, причем в основном с уклейкой и плотвой, которые очень надоедливы и часто безнаказанно срывают и портят насадку. По ледяной же воде многие рыбы теряют былую активность и покидают речные быстрины, а елец тут остается чуть ли не в одиночестве — даже голавль отходит на ямы под перекатами. Стайку солидных ельцов зимой проще всего обнаружить на небольших быстрых реках, изобилующих перекатами и каменистыми быстринами, потому что течение — стихия ельца во все сезоны.

К тому же, на малой реке, петляющей среди высоких берегов в обрамлении могучих ветел и густых кустарников, рыболову легче найти уютное место, где можно укрыться от зимней непогоды и ловить вполне комфортно. Главное, чтобы на избранном участке реки лед был надежен, а убедиться в этом поможет рыбацкая пешня, с которой ледовый покров вначале обследуют, после чего выходят на него уже со снастями и ледобуром. Так что на речной рыбалке хорошая пешня необходима даже в середине зимы.

На таких реках ельцы кормятся в самых глубоких каменистых или глинистых канавах на самих перекатах либо чуть ниже их. Но и большие быстротекущие реки, к примеру, Ока, тоже перспективны для зимней ловли именно крупного ельца, потому что тут рыбы солидного размера всегда много. Здесь скопления ельца подо льдом часто обнаруживаются совсем недалеко от берега, но обычно там, где вблизи него проходит глубокая канава с твердым дном и усиленным течением и где эта рыба опять же пребывает в гордом одиночестве, разве что иногда пестряк и ерш составляют ей компанию, но не конкуренцию. К тому же, крупный елец в холодной воде часто проявляет хищные наклонности и быстро истребляет или разгоняет всю мелочь. Правда, на большой и быстрой реке зимой на быстринах лед встает в виде смерзшейся шуги, где лунку сделать невозможно, поэтому тут ельца удается ловить редко.

Зимней порой, как и в прочие сезоны, елец, в отличие от другой рыбы, кормится практически весь световой день, поскольку тратит много энергии на течение, поэтому он очень отзывчив на прикармливание, особенно если в состав прикормки входят сильно мутящие компоненты, дающие длинный шлейф на струе. К таким компонентам можно отнести сухое молоко, яичный порошок, овсяное толокно, измельченную сухую глину — эти составляющие обязательно должны входить в прикормку для ловли ельца в холодной воде, при этом основа прикормочного состава, более половины по объему, создается за счет тщательно перемолотых панировочных сухарей. Но самое главное для зимнего ельца, что его обязательно привлечет и надолго задержит на месте ловли — это животная часть



Для ловли каждой рыбы, наверное, существует в течение года своя лучшая пора, пусть и очень короткая. Видимо, только ельца следует признать всесезонной рыбой, на клев которой можно уверенно рассчитывать даже в самую глухую зимнюю пору. И в ледяной воде елец стремителен на поклевку и очень боек при вываживании. Но для успеха рыбалки надо знать, где и на что эту рыбу ловить.

прикормки, в качестве которой однозначно используется изрядное количество, не менее десятой части всего приготовленного состава, чистого, без грязи кормового мотыля. Его перед добавлением в прикормку желательно сильно заморозить, а затем тщательно измельчить. Оттаивая в воде, такой мотыль не зароется в грунт, а даст длинный ароматный шлейф.

При ловле на течении важно, чтобы поданная в место стоянки рыбы прикормка быстро не размывалась, не пресыщала ельца, а «отдавала» корм постепенно. Поэтому кормушку опускают на дно в лунку выше по течению от снастей и не открывают. Корм будет постепенно вымываться через отверстия под действием потока. К тому же, прикормка для течения не должна быть легкой, для чего ее утяжеляют речным песком, мелким гравием или той же глиной, чтобы привлекающие компоненты не разносились слишком далеко и плотнее концентрировали рыбу в зоне ловли.

На небольшой неглубокой речке стайку ельца можно привлечь иначе. Для этого берут длинную палку и периодически через лунку ковыря-

ют донный грунт несколько выше по течению от места ловли. Процедуру повторяют по мере ослабления клева.

Обязательно нужно сказать о наживке для ловли ельца в очень холодной речной воде. Как правило, зимой елец хорошо отзывается на мотыля при кормке и лучше всего ловится на него же, только, естественно, в качестве насадки применяется крупный качественный мотыль. При этом, судя по активности рыбы на данный момент, на крючок насаживают от одной до трех личинок, но при вялом клеве, чем больше мотыля на крючке, тем больше пустых поклевок. В этом случае лучше на самый тонкий и предельно острый крючок красного или темного цвета насаживать единственную личинку, иногда делу помогает насаживание мотыля колечком, когда жалом протыкается головка и хвостик личинки. При данном способе наживления мотыль, конечно, вытекает быстро и теряет привлекательность для рыбы, поэтому насадку надо своевременно обновлять. Однако хороши для зимнего ельца и комбинированные наживки: он плохо отзывается на опарыша, но порой просто отлично ловится,

если к мотылю подсаживать одну-две личинки «чернобыльника» или вообще ловить только на него. Да и тот же опарыш не всякий плох: во-первых, эту наживку именно для ельца надо тщательно подобрать по размеру; во-вторых, сейчас можно купить не только белого, но красного и желтого опарыша — с последним вариантом окраски много раз бывали очень удачные рыбалки. Кроме того, имеется положительная практика ловли ельца на маленькие кусочки несоленого свиного сала или на его комбинацию с мотылем, также бывает полезно вместе с мотылем на крючок насаживать шарик пенопласта или ярко-желтую бусинку. Особо крупный елец весом свыше 200 граммов часто всем наживкам предпочитает червя, только лучше на крючок насаживать его небольшие кусочки.

Конечно, елец не только «спортивная» рыба, которую иногда удается наловить в трудную зимнюю пору, хорош он и в кулинарном плане. Особенно вкусен жирный зимний елец, приготовленный в виде шпротов, а из крупного ельца, удалив внутренности, можно сделать нежнейшую «сельдь» пряного посола.

КАКАЯ НУЖНА СНАСТЬ?

Рыбалка на заметном течении зимой требует отработки тонкой техники ловли и хорошо отлаженной снасти. Елец берет насадку стремительно, поэтому малейшее опоздание с подсечкой недопустимо, потому что рыба либо сорвет наживку, либо успеет ее бросить. Из зимних снастей для ловли ельца наиболее подходит оснастка с кивком и мормышкой. Кивок подбирают не только под вес мормышки, но и под силу течения в конкретном месте. В этом смысле наиболее хороши кивки из стальной пластины, упругость которых можно в определенном диапазоне увеличивать, подгибая вверх. Что касается приманки, то зимой елец лучше всего берет самые мелкие. Поэтому придется применять самую тонкую леску и смириться с тем, что мормышку будет довольно далеко сносить течением от лунки. Но это к лучшему, поскольку при малой глубине рыба будет сильно осторожной под самой лункой. Если же течение окажется слишком сильным, и мелкая мормышка не будет доставать дна, то придется делать комбинированную оснастку и ловить не на игру, как с мормышкой, а на стационарную снасть. Данная оснастка выглядит так: на конце лески ставится дробица, которая будет достигать дна с некоторым сносом, а примерно в 10 см выше нее монтируется тонкий поводок длиной до метра с крючком или легкой мормышкой. Во время ловли эту оснастку полезно периодически медленно приподнимать и опять опускать на дно. Подобные манипуляции часто провоцируют ельца на поклевку.





Дмитрий МАКУНИН, сотрудник Станции скорой медицинской помощи, фото Анатолия МАИЛКОВА

НЕ ДАЙ СЕБЕ ЗАМЁРЗНУТЬ!

Практически каждый любитель зимней рыбалки, несмотря на всевозможные ухищрения, не застрахован от отморожения кожи и нижележащих тканей не только лица и конечностей, но и затылка и даже туловища. При этом бытует мнение, что получить отморожение можно только в сильный мороз.

Отморожение может случиться и при плюсовой (от 0 до + 5) температуре воздуха. Для этого достаточно совпадения таких факторов, как влажный воздух, низкая температура и холодный ветер. Известно, что влажная кожа отдает тепла в 4 раза больше, чем сухая. А в ветреную холодную погоду тело теряет тепло во много раз быстрее, чем при безветрии. Кроме того, отморожению способствуют ношение тесной одежды, обуви и перчаток, а также состояние алкогольного опьянения (люди в подпитии просто не могут правильно оценить состояние своего организма на морозе). Между тем, самое главное в подобной ситуации — вовремя почувствовать первые признаки отморожения. Вначале оно проявляется бледностью кожи и небольшой болью. Затем боль усиливается и переходит в онемение, пострадавший участок кожи выглядит восковым, мертвенно бледным. Это значит, что кровоснабжение в этой части нарушено, и если не оказать своевременно помощь, клетки погибнут.

КАК ПРАВИЛЬНО ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПРИ ОТМОРОЖЕНИИ?

1. Если несчастье случилось вдали от дома, нужно сразу же наложить согревающую повязку — шарф или варежку накрыть полиэтиленовым пакетом или плотной бумагой и зафиксировать на поврежденном месте любым доступным способом. Такая повязка, помогая восстановлению кровообращения, будет способствовать постепенному возвращению тепла в поврежденные ткани.
2. Очень важно как можно быстрее доставить пострадавшего в теплое помещение и дать ему горячее питье (чай, кофе, немного алкоголя), которое способствует расширению сосудов и притоку крови к пораженным тканям.
3. Затем следует освободить отмороженные части тела от мерзлой одежды, снять все металлические предметы: браслеты, цепочки, часы и кольца. Это улучшит кровообращение.
4. Приготовить согревающую ванную с теплой водой (температура не выше 20-30 градусов), поместить в нее поврежденную конечность и поддерживать ее там примерно 30 минут. Одновременно с этим можно выполнить массаж отмороженной конечности. При отморожении лица или ушных раковин к поврежденным участкам следует приложить на 30 минут влажные теплые салфетки.
5. Если помощь оказана правильно и вовремя, то через некоторое время в поврежденных участках тела появятся «признаки жизни»: боль, зуд, жжение, покалывание. Значит, самое плохое удалось преодолеть: кровообращение начало восстанавливаться. Как только это будет замечено, нужно осторожно промокнуть поврежденный участок сухим чистым полотенцем, обработать 70%-ным спиртом и наложить сухую чистую повязку. Однако ни в коем случае нельзя стягивать кожу, а между пальцами следует положить бинт. Затем для дополнительного согревания на первый слой бинта нужно положить слой ваты и закрыть его последующими слоями. На лицо или уши можно положить кусок теплой сухой ткани.
6. После восстановления чувствительности поврежденный участок можно также смазать гусиным жиром, нутряным свиным салом или борным вазелином. Чаще всего к печальным последствиям приводит не само отморожение, а неправильно оказанная помощь.

В СЛУЧАЕ ОТМОРОЖЕНИЯ НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕЛЬЗЯ:

- растирать отмороженные места снегом или грубой материей, так как это усугубляет отморожение и дополнительно травмирует уже поврежденную кожу;
- сгибать и разгибать отмороженную руку или ногу, чтобы избежать повреждения сосудов и нервных окончаний;
- согревать отмороженные участки с помощью горячих ванн, горячих грелок или сухого жара, так как это резко усиливает обменные процессы и ведет к развитию некроза (омертвлению) тканей.

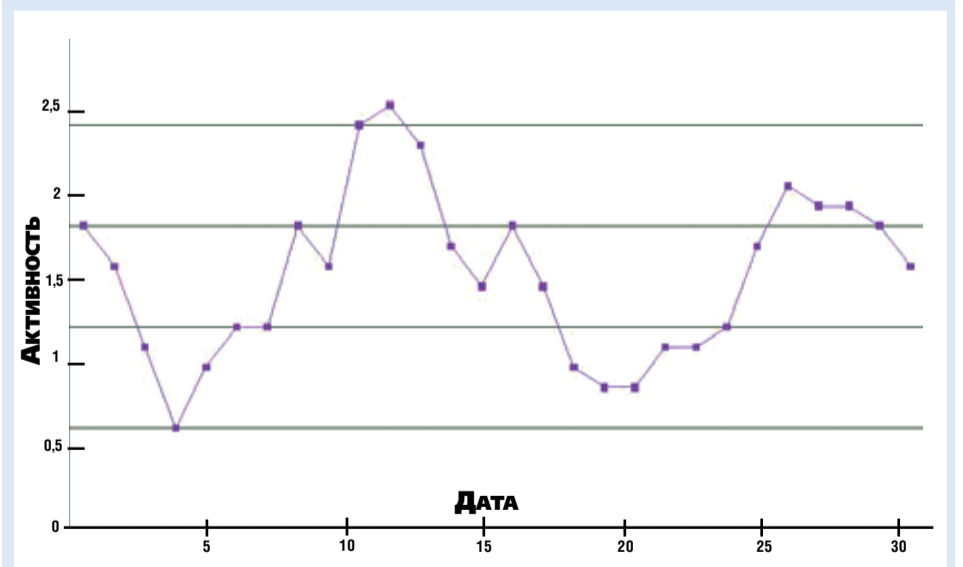
КАК ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ ОТМОРОЖЕНИЯ?

1. Прежде всего, особое внимание следует уделять одежде, которая должна создавать благоприятный температурный режим при соответствующей физической нагрузке. Так, для мало-подвижной ловли на зимнюю поплавочную удочку лучше подойдет тяжелая и теплая одежда. Она должна состоять из трех слоев: хлопкового нательного белья, которое хорошо впитывает влагу; шерстяной одежды, создающей теплую прослойку и верхней одежды, качество которой должно зависеть от температуры воздуха — в оттепель можно надеть куртку на синтепоне, а в сильный мороз лучше отдать предпочтение меховой одежде. А вот при активной ловле на блесну, требующей пробуривания множества лунок, в такой одежде просто запариться. Для такого случая предпочтительнее надеваемые под пуховик специальные спортивные костюмы, например, из трехслойного материала Gore-tex, хорошо сохраняющего тепло, но и пропускающего испарения. Подойдет и любая другая специальная зимняя одежда для рыболовов.
2. Не меньшего внимания требует и обувь. В несильный мороз многие рыболовы предпочитают утепленные резиновые сапоги, а в стужу надевают обычные валенки с «химзащитой».
3. Поможет сохранить ноги в тепле и перфорированный перцовый пластырь, приобретенный в аптеке. Для этого его нужно просто наклеить на голую ступню и надеть носки.
4. Ноги будут теплые и, что весьма важно, сухие, если наклеить или положить на стельки обуви гигиенические прокладки, которые, как известно из рекламы, являются превосходным впитывающим материалом.
5. «Когда ноги сухие, бояться отморожения не следует», — говорил знаменитый полярник Р.Пири. И он был прав. Поэтому, если вы страдаете повышенной потливостью ног, следует принять необходимые меры для ее уменьшения (например, протирать их на ночь 10%-ным раствором формалина).
6. Важной частью экипировки на зимней рыбалке являются также пуховые или меховые рукавицы, лучше с кожаными накладками. Обычные варежки здесь малоприменимы, поскольку при сверлении многочисленных лунок быстро стираются и от холода практически не защищают.
7. Надежным защитником от мороза и холодного ветра являются: любой жирный крем, борный вазелин, растопленный гусиный жир или нутряное свиное сало (нарезать мелкими кусочками, перетопить на сковороде и процедить, хранить в холодильнике). Просто не следует забывать перед выходом на холод смазывать ими кожу лица и рук.
8. Необходимо также помнить, что источником тепла в организме служит энергия окисляющихся в нем пищевых веществ. Поэтому выходить на мороз следует сытым. При этом в рационе тех, кто зимой длительное время находится на открытом воздухе, обязательно должна присутствовать калорийная пища с достаточным количеством углеводов и калия, который улучшает кровообращение и помогает организму противостоять холоду.
9. Известно, что после приема алкоголя возникает приятное ощущение тепла за счет расширения поверхностных кровеносных сосудов. Но вскоре теплоотдача только усиливается, поскольку сосуды затем быстро сужаются, и человек становится более восприимчивым к неблагоприятному воздействию холода. Поэтому у лунки согреться лучше горячим чаем или кофе из термоса, а стопку-другую водки не грех пропустить по возвращении домой, под свежую ароматную уху.



ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В ФЕВРАЛЕ

Прогноз составил **Ревнута ГОЛОВКО**, г. Обнинск



Февраль — месяц частых метелей и морозов, в народе часто назывался Вьюговым или Снежень, а еще «Лютый» и «Богогрей». Дни в феврале яркие, солнечные, но холодные. Как ни говори, а Февраль — это еще зима, толщина льда возрастает, условия жизни продолжают ухудшаться. Но, кажется, все или большинство обитателей водоемов уже адаптировались к изменяющимся условиям и терпеливо ждут весны. В феврале еще нередки морозы. В начале месяца январь «подарил» февралю Тимофеевские морозы, часто самые сильные.

затем Сретенские, правда, иногда они «заменяются» Сретенскими оттепелями, потом Никольские, а завершают зиму Власьевские морозы. Но не одни морозы сказываются на активности клева, а вот в этом феврале луна после новолуния, когда ее влияние на клев минимальное, начнет «набирать силу» и помогать рыболовам (кривая активности резко пойдет вверх), и несмотря на морозы, можно ожидать хорошего клева. Постарайтесь не пропустить этот период, не прогадаете. Хороший клев можно ожидать и в конце февраля.



Евгений КОПЕЙКО

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: koreuko.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 Виктора и Александра АНДРОНОВЫХ

с короной применяемого в сочетании с маркой стали «Special Acier» пробит на стволах. Размеры патронников, то есть длина и диаметр на входе, указаны клеймом «65/20,6», применяемым с 1892 года. Массу блока стволов 1 кг 348,6 г отмечает клеймо «P 1 K 348,6», введенное в 1892 году.

Несомненно, эта курковка ML калибра 12/65 является неординарной моделью. Она оснащена четверным запирианием блока стволов в колодке, в том числе нижней двойной рамкой системы Purdey и верхним поперечным болтом системы Greener в сочетании с задвижкой, вдвигающейся в паз крюка на казенном срезе стволов. Замки на боковых пластинах подкладные — боевые V-образные пружины установлены перед курками на длинных передних мысах замочных пластин. Характерные отражательные буртики у втулок бойков на плечиках колодки остались от прежних дульнозарядных ружей с капсюльными ударными замками. Гравировка растительным орнаментом на колодке и других деталях дополнена изображениями фигурок животных на замочных пластинах.

Относительно небольшая масса блока стволов 1 кг 348,6 г, изготовленных из специальной стали марки «Special Acier», характеризует ружье как типично охотничье, оно должно обладать неплохими показателями боя дробью. Видно, что диаметры каналов стволов равны 18,4 мм, левый ствол с диаметром дульного вылета 18,3 мм об-

ладает дульным сужением всего 0,1 мм, удобным при стрельбе по пернатой дичи на сравнительно небольшие дистанции. Правый ствол с сильным дульным сужением 0,9 мм, на что указывает диаметр дульного сужения 17,5 мм, предназначен для поражения дичи на больших дистанциях.

Собственного названия курковка ML калибра 12/65 с четверным запирианием блока стволов в колодке и замками на боковых пластинах с передними боевыми V-образными пружинами не имела. В каталогах торговых компаний она предлагалась как «охотничье курковое ружье». На рынке Российской империи в 1900-е годы стоимость достигала 135 рублей, в зависимости от сложности гравировки. Ружья с более тяжелыми стволами предлагались как «садовые».

Выглядит курковка ML калибра 12/65 неплохо для своего возраста, комплектация фирменная, утрат и дефектов нет. Одна из основных задач реставрации заключается в том, чтобы полностью сохранить все надписи и клейма. Но серьезной реставрации не требуется, достаточно очистить металлические детали от ржавчины, можно восстановить декоративное покрытие. Освежить древесину ложи и цевья и проявить ее текстуру можно натуральной льняной олифой. Золотой кант у казенного среза стволов осыпался незначительно и его можно оставить в нынешнем виде.

И сейчас курковка ML калибра 12/65 начала 1900-х годов остается хорошим охотничьим ружьем.



Фото 2

Фото Хосе Виллегаса

Вопрос 100
Добрый день! Евгений Геннадьевич, увидел ваши публикации о ружьях в «РОГ». Прошу дать описание принадлежащего мне ружья. Высылаем вам все фотографии этого ружья. Очень просим, дайте публикацию в «РОГ». Заранее спасибо.

С уважением,
Виктор АНДРОНОВ (пенсионер, 80 лет),
Александр АНДРОНОВ

Доброе утро, я прочитал статью об оружии ML. Только что приобрел ружье этого бренда. Не могли бы вы сказать мне, что это за оружие? Это высококачественный дробовик? Можете ли вы рассказать мне об этой конкретной модели? Вот фотографии моего ML, надеюсь, что вы расскажете мне о нем.

Искренне ваш, Хосе Виллегас, Испания

КУРКОВКИ MANUFACTURE LIEGEOISE КАЛИБРА 16/65 И 12/65

Двустволки фирмы Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu (далее по тексту — ML) из Льежа, оружейного центра Бельгийского королевства, оказали существенное влияние на мировой рынок охотничьего оружия. Они разошлись по всем странам Европы, а к нам, начиная со времени Российской империи, их ввозили многие отечественные компании, позже они поступали случайно. Сейчас пойдет речь о курковках ML из России и Испании, модели разные, калибры разнообразные, конструкция различная, а объединяет их бренд «Manufacture Liegeoise», популярность, время производства и длина 65 мм патронников.

КУРКОВКА ML КАЛИБРА 16/65 АНДРОНОВЫХ В. И А.

Курковка ML калибра 16/65, показанная на фотографии 1, массового производства, но выглядит эффектно по сравнению с нынешними ординарными изделиями. Привлекает оно выполненными золотом надписями на стволах, в том числе фирменной «Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu, Liege» и марки стали «Acier Cockerill» на прицельной планке. Стволы украшает и надпись «Poudre Blanche», то есть «белый» или бездымный порох, нанесенная золотом на казенной части. Название вида пороха заказчик пожелал увидеть на ружье, хотя и без того испытания бездымным порохом подтверждены клеймами льежской испытательной станции. Экземпляр редкий и непростой категории, на что указывают надписи золотом, его уместно назвать ML Poudre Blanche.

Сочетание испытательных и информационных клейм и надписей на стволах и колодке показывает, что изготовлена курковка ML Poudre Blanche в 1900-е годы. Происхождение удостоверяют фирменные клейма «ML с короной» на подушках колодки и блока стволов. Конструкция типовая, замки на боковых пластинах подкладные, с передними боевыми V-образными пружинами, запириание блока стволов в колодке тройное, в том

числе нижней двойной рамкой системы Purdey, а в качестве верхнего узла смонтирован поперечный квадратный болт системы W.&Ch. Scott.

Стволы изготовлены из стали марки Cockerill и рассчитаны на стрельбу патронами с бездымным порохом, на что указывают испытательные клейма льежской станции. Маркировка на стволах раскрывает необходимую охотникам информацию, в том числе калибр указан клеймом «16 C» в ромбике, диаметры каналов стволов отмечены клеймами «16,9», то есть в мм. На левом стволе обозначен диаметр дульного вылета «16,4», то есть дульное сужение размером 0,5 мм или «получок», на правом же стволе нет отметки дульного сужения, то есть сверловка «цилиндр». Такое сочетание сверловок стволов весьма удачно для стрельбы дробью в разных условиях.

На стволах показаны и размеры патронников «D = 65/18,8 m/m», то есть длиной 65 мм и диаметром 18,8 мм на входе, рассчитанных под стандартные в свое время патроны калибра 16/65. Сейчас такие в продаже редки, придется обрезать обычные гильзы 16-го калибра и снаряжать патроны самостоятельно. Отмечен и обязательный для бельгийских ружей параметр, это клеймо массы блока стволов «P. 1K 235,9», то есть 1 кг 235,9 г. Для сравнения укажу массу блока стволов 1 кг 335 г другой горизонталки ML калибра 16/65, а также разных бельгийских ружей этого же калибра, в том числе 1 кг 246 г, 1 кг 232,4 г и 1 кг 330 г, проставленную клеймами на стволах. Как видно, масса блока стволов курковки ML Poudre Blanche укладывается в пределы, принятые для бельгийских двустволок калибра 16/65, сравнительно тяжелых, но с хорошими показателями боя.

Декорирована курковка ML Poudre Blanche калибра 16/65 лаконичной гравировкой, скромный декоративный кант по контуру основных деталей сочетается с несложным растительным орнаментом. Состояние очень неплохое для образца возрастом более сотни лет, бельгийские ружья в аналогичном состоянии ценятся независимо от длины патронников.

КУРКОВКА ML КАЛИБРА 12/65 В ИСПАНИИ

Редкая и интересная курковка ML уже другого калибра 12/65 показана на фотографии 2 Хосе Виллегаса. Изготовлена она в начале 1900-х годов, полное название фирмы Manufacture Liegeoise d'Armes a Feu Societe Anonime Liege Belgique нанесено на стволы. К этому периоду относятся клейма льежской станции на стволах и колодке, в том числе клеймо испытания бездымным порохом сорта «P.V.», введенного в 1898 году. Ежегодный выпуск достигал десять тысяч экземпляров, но четырехзначный номер показывает, что это ружье из небольшой партии.

С 1890 года применяется фирменное клеймо в виде аббревиатуры ML (Manufacture Liegeoise), увенчанной короной. На подушках колодки оно заключено в овал, а на подушках стволов дополнено звездочкой внутри. Еще один вариант фирменного клейма в виде аббревиатуры ML

Международная выставка-ярмарка

ТЕРРИТОРИЯ

ОХОТЫ
РЫБАЛКИ
ТУРИЗМА

20-24 февраля
2019

Крокус Экспо
Павильон 2, зал 7

Организатор:
Крокус Экспо
Международный выставочный центр

реклама 12+

www.safariexpo.ru

Вход бесплатный



Е.Н. СМОРНОВ, эксперт Всероссийской категории

СТАНДАРТ ПОЛЕВОЙ РАБОТЫ

Каждой породе легавых присущ свой стиль работы в поле. Сегодня речь пойдет об островных легавых. Слово профессионалу.

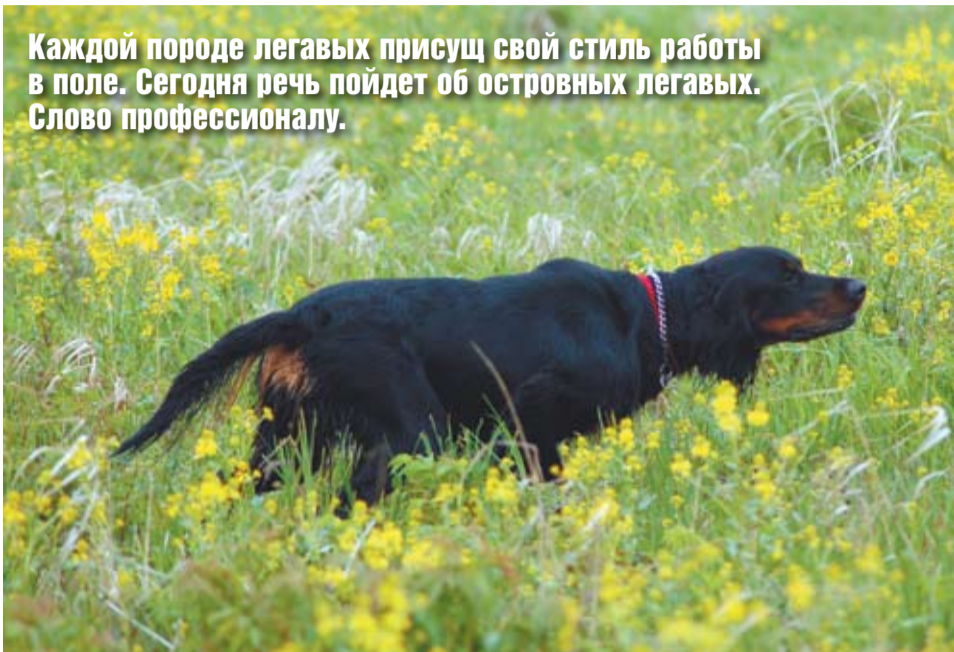


Фото Натальи ИЛЫНОЙ

ПОЙНТЕР

Все его действия должны служить одной цели: искать и найти дичь, страстно и красиво.

Легкость и изящество его движений обеспечивают ему свободный и быстрый галоп с устойчивым ритмом. В движении линии тела параллельны земле. Шея заметно поднята над плечами и вытянута. Голова несется над линией спины, линия морды несколько приподнята.

В поиске галопом передние конечности должны касаться земли как можно дальше впереди. Они выбрасываются почти горизонтально, что делает максимальной длину прыжка. Движения размашистые, свободные и ритмичные. При взгляде сбоку видно, что корпус собаки слегка колеблется, но линия спины остается прямой и ровной, только поясница идет книзу и растягивается как пружина, когда задние конечности выбрасываются далеко назад мощным движением. Галоп пойнтера напоминает галоп английской скаковой лошади. Хвост (прут) несется в продолжение спины, никогда выше.

Поиск пойнтер ведет с учетом ветра, челнок широкий и правильный, но все же зависит от особенностей местности.

Причужив дичь, пойнтер резко бросает поиск, чтобы в потяжке пойти на ветер решительно, уверенно и довольно быстро.

Внезапно, как будто натолкнувшись на невидимое препятствие, пойнтер застывает на стойке. В этой внезапной и напряженной стойке он кажется отточенным изваянием: шея вытянута, голова продолжает линию спины или находится выше нее, морда горизонтальна или же поднята, ноздри расширены, горящий взгляд, мускулы напряжены и отчетливо выделяются, передняя лапа часто поджата, задняя сильно отставлена назад. Перо продолжает линию спины или чуть

ниже. Застывший, он стоит так, своим обликом выражая абсолютную уверенность.

Лежачая стойка не характерна для пойнтера и может случиться только при наскоке на дичь, находящейся в 2-3-х метрах от носа собаки, при этом морда несколько задрана вверх.

Подводка по затаившейся птице короткая и стремительная.

ШОТЛАНДСКИЙ СЕТТЕР

Имея крепкий тип конституции и никакой другой, шотландский сеттер (гордон) ищет умеренно быстрым, машистым и в то же время ровным галопом. Его движения напоминают мощные движения неутомимой охотничьей лошади (гунтера). Большие скачки и несколько волнообразная манера движения характерны для гордона. Голова в поиске значительно выше уровня спины, морда параллельна земле, перо продолжает линию спины или слегка опущено к земле. При прихватках перо может «работать» как маятник. Поиск широкий, целеустремленный, на правильных, плотных параллелях.

Потяжки быстрые, без припадания к земле, с постепенным замедлением, осторожные, но уверенные.

Стойка гордона твердая, также без припадания к земле, с головой в линии спины или несколько выше. Собака стоит на прямых ногах или, подавшись всем корпусом вперед, поджимает переднюю лапу, согнув в локте. Перо на стойке продолжает линию спины или чуть ниже ее, неподвижно.

Подводка гордона должна быть плавным шагом, спокойной, со скоростью идущего сзади собаки (в 2-3-х шагах) ведущего. Голова при подводке приподнята над плечами. Перо в линии спины.

АНГЛИЙСКИЙ СЕТТЕР

Английский сеттер ищет легким, быстрым и плавным галопом, стелющимся к земле, при котором спина находится все время в горизонтальном положении. Поиск «англичанин» ведет на правильных широких и плотных параллелях, что позволяет ему тщательно и эффективно обыскивать уголья. Правильность поиска может слегка изменяться в зависимости от местности.

Голова и шея в поиске продолжают линию спины или голова слегка возвышается над плечами. Мочка носа «щупает» потоки воздуха в поиске запаха. При прихватке запаха дичи английский сеттер еще больше прижимается к земле, лишь голова и мочка носа выступают над травяным покровом.

Его потяжка — движения крадущейся кошки к своей жертве, постепенно замедляемые, осторожные и мягкие. Потяжка может быть и длинной, и короткой, но всегда при наличии дичи заканчивается выразительной стойкой, которая превращает английского сеттера в вытянувшееся в струнку от кончика носа до кончика пера изваяние на полусогнутых ногах. Не бракуется и лежачая стойка с поднятой головой и задранной мордой. При высокой траве стойка может быть довольно высокой с согнутой в локте передней лапой.

После посылы со стойки по команде ведущего английский сеттер стремительно подводит как к запавшей, так и к отбегающей дичи на полусогнутых ногах, неся голову в линии спины, все так же прижимаясь к земле.

ИРЛАНДСКИЙ СЕТТЕР

Все устремления «ирландца» в поле должны быть подчинены одной цели: «прочесывая» челноком уголья, найти дичь, отметить ее местонахождение стойкой и по команде хозяина поднять на крыло, показав при этом безудержную страсть, красоту движений и поз.

Легкость и страстность движений обеспечивают ему свободный гармоничный галоп, который охотники называют «волчьим скоком» за его волнообразность.

Поиск «ирландца» отличается продуманностью, с изменением скорости перемещения в угодьях в зависимости от условий.

«Ирландец» ищет быстрым, энергичным галопом с головой в линии спины и выше. Перо (хвост) в поиске несется на уровне спины, а при прихватках иногда «работает» как пропеллер.

Поиск всегда ведет с учетом ветра, ищет челноком широким, правильным и плотным, в полном контакте с ведущим, что не мешает поиску.

Переходя на потяжку, «ирландец» резко бросает поиск, чтобы пойти на ветер, неся голову в линии спины или чуть выше. Потяжки прямолинейные, динамичные, чаще короткие, реже длинные, но всегда уверенные.

Вся страсть «ирландца» сосредоточена в стойке, которую не назовешь «мертвой», так как он иногда на стойке может повилать пером. Но, как правило, перо на стойке прямое или саблевидное, чуть ниже или на уровне спины. Стойка должна быть высокой, без припадания к земле, с головой в линии спины и выше, с поднятой передней лапой, согнутой в локте. Низкая стойка (вплоть до лежачей) может быть только при очень низкой растительности или неожиданном наскоке на дичь, которая зашла в двух-трех метрах от собаки. Стойки по характеру могут быть разными, в зависимости от того, по какой дичи стоит «ирландец».

Стоящий на стойке «ирландец» с горящим взглядом и расширенными ноздрями выражает собой нетерпение получить команду для подъема дичи на крыло.

Идеальной считается подводка по первой команде со скоростью идущего сзади в двух-трех шагах ведущего (охотника). Если дичь зашла довольно близко от стойки, допустим ее подъем коротким броском собаки со стойки без подводки.

О СТАНДАРТАХ ПОРОД
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
www.ohotniki.ru



Фото Екатерины СМОРНОВОЙ

РОГ-ИНФОРМ

У СОБАК ОБНАРУЖИЛИ ДНК ВОЛКА

Американские ученые из Принстонского университета провели исследование популяции диких собак, которые обитают на территории штата Техас, и обнаружили у них молекулы ДНК вымершего красного волка.

Для проведения эксперимента было отловлено несколько десятков животных. Ученых удивил факт наличия значительного количества генов красного волка, вид которого был объявлен вымершим в дикой природе еще 40 лет назад, практически у всех испытуемых. В Северной Каролине обитает специально выведенная экспериментальная популяция этих животных под тщательным присмотром специалистов, а 200 особей находятся в зоопарках.

Красные волки исчезли из дикой природы по причине изменений, происходящих в окружающей среде. Результаты исследования показали, что ДНК этого животного является устойчивым и способно выживать в нынешних условиях.

По предварительным данным генетического анализа, дикие собаки являются помесью красного волка и койота.

Источник: poisk-druga.ru

НЕЗАКОННАЯ ОХОТА НА КАБАНА В ЯЛУТОРОВСКЕ

Ялutorовская межрайонная прокуратура Тюменской области утвердила обвинительный акт и направила в суд уголовное дело, возбужденное в отношении 53-летнего жителя деревни Малая Тихвина Ялutorовского района, сообщается на сайте rossto.ru. Он обвиняется в совершении преступления, предусмотренного п. «а» ч. 1 ст. 258 УК РФ (незаконная охота, если это деяние совершено с причинением крупного ущерба).

Расследованием установлено — в начале декабря 2018 года мужчина пошел в лес вблизи своей деревни и, не имея разрешения для охоты на кабана, установил металлические петли на кабаньей тропе. Через несколько дней он вернулся и увидел, что в одну из петель попался зверь. Браконьер добил животное, освежевал и с мясом ушел домой. Шкура, ноги, голова, внутренние органы, а также петля, в которую угодил кабан, остались на месте.

16 декабря 2018 года место забоя было обнаружено сотрудником охотугодий ООО «Сибирская охота», который на обратном пути встретил браконьера, и тот сознался в совершенном преступлении.

Размер ущерба, причиненного браконьером, составил 90 тысяч рублей.

Ялutorовская межрайонная прокуратура утвердила по данному уголовному делу обвинительный акт и направила материалы дела мировому судье для рассмотрения по существу.

Санкция ч. 1 ст. 258 УК РФ предусматривает следующие виды наказаний: штраф в размере до 500 тысяч рублей, исправительные работы сроком до 2 лет, лишение свободы — до 2 лет.

БРАКОНЬЕРА С УБИТЫМ ОЛЕНЕМ ЗАДЕРЖАЛИ В ПОДМОСКОВЬЕ

В подмосковном городе Руза полицейские задержали подозреваемого в незаконной охоте, ему грозит наказание в виде лишения свободы сроком до 5 лет, говорится в сообщении пресс-службы ГУ МВД РФ по Подмосковию.

В дежурную часть ОМВД России по Рузскому городскому округу от сотрудников 1-го полка ДПС «Северный» ГУ МВД России по Московской области поступило сообщение об обнаружении на обочине автодороги, вблизи

деревни Ремяница, неизвестного мужчины с тушей убитого оленя.

«Установлено, что 32-летний местный житель, не имея лицензии, застрелил из охотничьего карабина самца пятнистого оленя, тем самым причинил ущерб государству в размере 180 тысяч рублей», — сказала начальник пресс-службы ГУ МВД России по Московской области Татьяна Петрова.

Она рассказала, что в ходе осмотра места происшествия сотрудниками полиции обнаружены и изъяты туша животного, оружейная гильза и следы бурого цвета, похожие на кровь. В автомобиле, принадлежащем мужчине, были обнаружены карабин, прибор ночного видения, патроны и охотничий костюм.

Отделом дознания ОМВД России по Рузскому городскому округу в отношении подозреваемого возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ст. 258 Уголовного кодекса РФ «Незаконная охота».

Санкция статьи предусматривает максимальное наказание в виде лишения свободы сроком до 5 лет.

Источник: riamo.ru



Анатолий МУХАЧЕВ

ПОКЛОН ЕЗДОВЫМ СОБАКАМ

Поль-Эмиль ВИКТОР — известный французский путешественник — исследователь, побывавший в арктических и антарктических экспедициях. Он считает, что Арктика — «это странный, фантастический, чарующий мир, как бы другая планета». Здесь продолжительно властвует полярная ночь, мрак которой просветляют свет луны, полярных сияний, звезд. Пронсящиеся ветры со снегом мельчайшими кристалликами льда проникают в тело до костей.



Здесь минусовая температура нередко зашкаливает за 40 градусов. Лишь когда устанавливается полярный день с незаходящим круглым солнцем, природа расцветает гаммой красок. Это край вечных льдов, находящихся в движении, производящих шуршание, треск, грохот, образующих непроходимые поля торосов, больших разводий, максимальная глубина которых может достигать 5527 м. Венчает Арктику Северный полюс.

В Южном полушарии планеты раскинулась Антарктика. Здесь самые суровые природные условия. Это край гор. Основные: Трансантарктические, Принц Чарльз, Элсуорт, Гамбургера, Вернадского. Гора Элсуорт имеет высшую точку в Антарктиде — 5140 м. Толщина льда достигает на материке 3000 м. Здесь господствуют продолжительные шквальные ветры. Температура может понижаться до минус 70 градусов. Антарктику венчает Южный полюс.

Нашлись мужественные, настойчивые, смелые люди, которые не только выжили, но и сумели преодолеть путь до Северного и Южного полюсов Земли. Это стало возможным исключительно благодаря «четвероногим, младшим братьям» — ездовым собакам. Это их отпечатки лап первыми оказались на Северном и Южном полюсах. Это ездовые собаки, не щадя окровавленных лап, погнали от истоков физических сил в упряжках, жертвовали своей жизнью, спасая людей от голода, обеспечивая им славу.

Именно с помощью ездовых собак первыми Северного полюса достигли американцы Фредерик Кук (1908 г.), Роберт Пири (1909 г.), первым достиг Южного полюса норвежец Руал Амундсен (1911 г.). Они успешно вернулись на родину. А вот англичанин Роберт Скотт, хотя и достиг Южного полюса спустя 33 дня (1912 г.) после Р. Амундсена, в походе к полюсу лишь частично использовал собак, он ставку сделал на пони и на силу участников похода. Это привело к трагедии: при возвращении с полюса они погибли от голода и холода.

И в дальнейшем полярные собаки участвовали в экспедициях в Арктике и Антарктике. Все полярные путешественники признавали, что упряжка ездовых собак — это слаженная команда во главе с вожак. Великий норвежский путешественник Фритьоф Нансен в 1895 году на судне «Фрам» дрейфовал со льдами в сторону Северного полюса. На 84° с.ш. Нансен установил, что дрейф льда начал отклоняться от Северного полюса к югу. Поэтому он решил к полюсу продолжить движение с помощью собачьих упряжек и лыж. 14 марта в поход с ним отправился Фредерик Йогансон. У них было три нарты, 27 собак, 663 кг груза. Когда до полюса оставалось 400 км, они не смогли преодолеть огромные тортистые барьеры. Пришлось им изменить маршрут: они направились к Земле Франца-Иосифа. В пути пришлось убивать собак. 6 августа были убиты Кайфас и Сугген, последние из 27. Это спасло путешественников от голодной смерти.

П.-Э. Виктор пишет: «Р. Пири, этот величайший искатель приключений во льдах, всегда подчинялся полярному закону, гласящему: «Ездовая собака может вести груз примерно равный ее весу, и, как только нарты становятся на такой вес легче, собака делается «лишней». Чтобы покорить полюс, Пири должен был следовать этому беспощадному закону. Это цена, какую надо было платить за то, чтобы выжить вместе со спутниками, и за успех его рискованного предприятия».

Ф. Кук про полярных собак писал: «Они съе-

дают лишь по фунту пеммикана в день и не жаждут ни в воде, ни в крове. Работают много, охотно и хорошо, а на ночлеге согревают двуногих товарищей по путешествию теплом своих тел и подставляют им бока, как подушки... По сигналу «подъем!» сразу вскакивали, рычали друг на друга, но постромки не позволяли им драться. Их сила и бодрость изумительно быстро восстанавливались, а ведь за два дня до этого они бежали с трудом, понурились, поджав хвосты. Стоило им отведать свежей медвежатины, как они задрали хвосты трубой».

Р. Амундсен подчеркивал преимущества собачьего транспорта: «На длинных дистанциях собака превосходит любых других упряжных животных... маленькое животное гораздо легче преодолевает многочисленные хрупкие снежные мосты, без которых не обходится на барьере и на растрескавшихся ледниках... еще одно очевидное преимущество: собаку можно кормить собакой. Можно постепенно уменьшать количество собак, забивать их, что похуже, на корм тем, кто получше. Таким образом, их легче обеспечить свежей пищей. Наши собаки всю дорогу получали собачье мясо и пеммикан, поэтому они превосходно работали. Если захочется нам самим съесть кусок свежего мяса, можно вырезать у убитой собаки небольшое филе, не уступающее по вкусу лучшей говядине. Собаки менее разборчивы. Им бы только получить свою порцию, наброситься на тушу своего товарища — одни зубы от жертвы останутся. А после тяжелого дня и зубов не оставалось».

О характере и поведении эскимосской лайки Р. Амундсен пишет: «Борьба за существование рано сформировала эскимосскую собаку и в поразительной степени развила ее неприхотливость и выносливость. У нее острый, пронизывающий ум, достаточно развитый для работы, которая ее ждет, и для условий, в которых она воспитана. В отношениях между собаками господствует право сильного. Сильный правит и делает то, что ему благорассудится. Все лучшее ему, слабому — крохи. Среди этих животных легко возникает дружба, но всегда сопряженная с чувством уважения и страха перед сильным. Инстинкт самосохранения заставляет слабого искать защиты у сильного. Сильный берет на себя роль покровителя и таким образом приобретает верного помощника на случай столкновения с еще более сильным. Инстинкт самосохранения пронизывает все. Для всего у них есть свои звуки голоса. Удивительные животные. Одна начнет выть, две-три подхватят, и вот уже все сто голосят. Усядутся поудобнее, задерут голову вверх, как можно выше, и воют, что есть мочи. При этом вид у них чрезвычайно сосредоточенный, и ничто их не отвлекает. Но всего удивительнее то, как заканчивается концерт. Они смолкают все разом. Ни одна не издает звук с опозданием лишнего звука. Чем определяется такая согласованность? Я их много раз наблюдал и изучал, но так ничего и не выяснил. Словно речь идет о хорошо разученной песне».

Р. Амундсен пишет: «Я всегда высоко ценил собак как упряжных животных. Теперь мое преклонение перед этими замечательными работягами перешло в восхищение. В самом деле, посмотрим на достижение моей упряжки из шести собак. 14 февраля собаки сначала прошли 19 километров на юг с грузом в 350 килограммов на сани, потом 51 километр на север. Только четыре из них — «три мушкетера» и Лассесен работали, как следует. Фикс и Снюппесен бессовестно отлынивали. Груз, который они тянули от 80° с.ш., был такой: сани 75 килограммов, Престриуд 80 килограммов и я 83 килограмма. Добавим к этому вес спальных

мешков, лыж и сушеной рыбы — 70 килограммов. Итого 300, или от 70 до 80 килограммов на собаку. За 25 ходовых часов пройдено 170 километров».

От обустроенной базы Фрамхейм району Китовой бухты в Антарктиде Р. Амундсен по маршруту к Южному полюсу организовал несколько продовольственных складов. За период их организации было убито 13 собак. Когда он с базы с четырьмя спутниками отправился в поход к Южному полюсу, в четыре нарты было запряжено 52 собаки.

При подъеме на Трансантарктический хребет на высоте около 3 тыс. м было решено численность собак сократить. Прозвучало 24 выстрела. Р. Амундсен записал: «Это было жестоко, но так должно было быть. Мы все единодушно решили не смущаться ничем для достижения своей цели». Это место было названо — бойня. Здесь был оставлен склад из 16 собачьих туш и одна нарты. Полученное мясо предназначалось в пищу людям и собакам. После достижения Южного полюса отряд Амундсена благополучно возвратился на базу. В две нарты было запряжено 11 собак, то есть за период данного похода ими была убиита 41 собака.

Ездовые собаки принимают участие в гонках, в которых они показывают свою мощь и выносливость. Исторически особой всемирной известностью пользуется гонка от Анкориджа до Номы протяженностью 1800 км. Ее называют «Главная гонка Аляски». Победители получают денежные призы. Каждый участник гонки, добравшийся до финиша, удостоивается бронзовая прижка, на которой выгравирована надпись: «Участнику Идитародских соревнований». Два раза победителем этих гонок становился Рик Свенсон. Его лучшее время 15 дней 9 часов 37 минут. Последний участник гонки финишировал спустя 14 дней.

Для всего у них есть свои звуки голоса. Удивительные животные. Одна начнет выть, две-три подхватят, и вот уже все сто голосят. Усядутся поудобнее, задерут голову вверх, как можно выше, и воют, что есть мочи.

Великий японский путешественник Наоми Уэмура, совершивший путешествие к обоим полюсам планеты на собачьих упряжках, покоривший высочайшие вершины пяти континентов, поднявшийся в ночное время на высочайшую вершину Северной Америки г. Мак-Кинли (высота 6193 м), проплывший от вершины до устья р. Амазонку (6 тыс. км), осиливший путь через всю Гренландию от северной оконечности до южной — это все он осуществил в одиночку (за исключением восхождения на Эверест с группой японских альпинистов). В его труднейших полярных экспедициях первыми и единственными помощниками были ездовые собаки. Вот как он описывает окончание похода по Гренландии: «В 13.20 мы прибыли к подножию скалы, и здесь закончилось мое путешествие на собачьей упряжке по Гренландии.

Я крикнул упряжке «ай!», соскочил с нарты и бросился к собакам. Я погладил каждую собаку, погладил по голове, по спине. Каждой сказал спасибо. И собаки прыгали мне на грудь, будто стараясь меня обнять. Словами трудно передать чувство, охватившее нас. Собаки молча прижались ко мне».

Наоми Уэмура в книге «Один на один с Севером» отметил: «Когда нам тяжело, больно, мы, люди, уже сдаемся. Собаки же сдают только тогда, когда умирают».

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

предлагаю

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

продаю

жесткошерстные фокстерьеры
т. 8-926-936-58-16

щенки Восточно-Сибирских лаек.
т. 8-929-913-45-51

щенки дратхаара т. 8-916-485-64-74

Все лучшие качества ездовой собаки продемонстрировал вожак упряжки по кличке Бальт. В г. Номе (Аляска) вспыхнула эпидемия дифтерии. Для срочного спасения детей необходимо было доставить вакцину. Ближайший пункт, где она имелась, находился в 300 км. За вакциной направили лучшую упряжку во главе с Бальтом. Собаки за двое суток прошли указанное расстояние. Обратный путь упряжка преодолела сквозь пургу. За двое суток собаки пробежали 200 км. Они полностью обессилели. Дальше путь мог продолжать только Бальт. Хозяин выпряг его, прикрепил ему упаковку с вакциной и дал команду идти вперед. Преодолев 100 км до Номы, Бальт у дома стал лаять. Люди уже поджидали упряжку с вакциной. Забрав ее, направили несколько упряжек на поиски хозяина и остальных собак. Из последних сил бежал Бальт. Он первый обнаружил хозяина, стал ему лизать лицо. Все благополучно вернулись в Номе.

Бальт стал героем Аляски, а затем и всей Америки. Все требовали увековечить его в памятнике. И это было сделано: один был установлен в г. Номе, второй в г. Нью-Йорке — на мраморном постаменте стоит бронзовая собака с оборванными постромками.

Японская экспедиция на одной из зимовок в Арктике вынуждена была оставить собак одной упряжки. Ученые вернулись через год. Их восторженно встретили невредимые собаки. Они выжили в условиях, где, казалось, не было шансов на жизнь. Но они победили. Японцы не оставили этот факт без внимания. Они в городе Осака животным поставили памятник.

В 1957 г. японская антарктическая экспедиция покинула шестой континент. 15 взрослых собак из-за большой нагрузки были оставлены. Предполагалось их вывезти при первой возможности.

Однако этого не произошло. Собаки оказались брошенными на смерть. Через год в Антарктиде появилась очередная японская экспедиция. Они были поражены: их с визгом встретили Таро и Дзиро. Японцы решили, что собаки заслуживают, чтобы им поставили памятник. В ознаменование этого факта на острове Хоккайдо в парке города Вакканай был воздвигнут памятник. На высоком, сложенном из обтесанных камней постаменте замерла фигура собаки с постромками от упряжки.

Все большую известность обретает в мире российская на собачьих упряжках под названием «Берингия». Она проходит ежегодно с 1990 года по маршруту: пос. Мильково Камчатского края — пос. Марково Чукотского автономного округа. Все, кто преодолевал «белое безмолвие» на собачьих упряжках, кто постоянно пользуется услугами ездовых собак, отмечают, что им присуще бесстрашие, сила, выносливость, верность, способность избежать на пути опасность, своевременно оказать помощь человеку, мужественно принять неизбежность смерти.

И в XXI веке ездовые собаки верно служат человеку. Низкий поклон верным, бесстрашным, умным четвероногим работягам, братьям нашим меньшим.



Евгений КАБУРА, фото автора

ДЕЖАВЮ: РЫЖАЯ ГРОЗА ФАЗАНОВ СНОВА ЗДЕСЬ!

Охотились месяц. Все задуманное удалось, опровергнув утверждение, будто не стоит возвращаться туда, где прежде испытано счастье.

Состав экспедиции: отец, я и карело-финская душа таких предприятий Конди-Шаман, который, предполагая, минувший год остро жаждал повторения охоты на фазанов. Вероятно, поэтому от Москвы песик, нехарактерно для себя, постоянно спал, есть-пить не требовал, словно сном сокращая путь в заветные места, хитрован.

До открытия по фазану (первой субботы ноября) рыбачили на любимом ерике. Батя ловил донкой тугих карасей, жирных красноперок и удалцов-окуней. Я «чесал» воду спиннингом, внося свою лепту вкусными щуками и все теми же дерзкими окунями — полосатые разбойники почти выскакивали за блесной на сушу.

Третьего ноября мы с Шаманом начали охоту, которая снилась нам ночами, и благословенно растворилась в бескрайних просторах. Здесь особенность: обширные участки спелых лесов лоха узколистного, с включениями матерого ясеня и крепей туи. В Средней Азии такие заросли зовут «джидой». Эти леса часто проходимо весьма условно. Даже вольно пасущиеся местные коровы и лошади преодолевают безумные джунгли по тропам и тоннелям, пробитым и проломленным телами поколений своих предков. Кое-где по ерикам джиды обильно завешена толстыми, непроницаемыми пластинами лиан. Они придают территориям вид декораций к фильмам про нечисть. Перемещаться тут можно чаще впрыскаю или ползком, и не везде. Но именно в таких дебрях держится фазан: ягоды лоха его главное и любимое лакомство. Фазану в джиде харчисто и безопасно. Здесь он имеет надежный дом, стол, проводя много времени. Это наши с Шаманом излюбленные пампасы. Старые и действующие рисовые чеки, конечно, не игнорируем. В 2017 году Шаман установил, где в них держатся фазаны, и я взял на старом чеке поднятого им петуха. Но в открытой степи раскладкой иной. Фазан, конечно, там есть. Однако почти всегда поднимается далеко из-под собаки и от человека. И немедленно уносится, причем по очень кривой траектории. О «классическом» — вертикальном подъеме речи нет. Иногда не успеваешь выстрелить, даже если ружье наготове. Птица сильно «настегана»: браконьеры бьют ее задолго до открытия охоты, уже с начала уборки риса, расстреливая из машин. Накануне 3 ноября сам видел тонированную «Ниву» — шныряла по вечерней степи — слышал выстрелы из нее и наблюдал удирающих фазанов.

По окончании сезона варвары тоже не унижаются. Некоторые легальные охотники грешат стрельбой из транспорта. В этом году добавилась другая проблема: в августе подошло много шакала. К поселку выходило ночами до двадцати зверей. Вой стоял на всю округу. «Недоделанный волк» передувил енотовидную собаку и потрепал поголовье фазана — узнал я от председателя РООиР.

Специфика местности всецело диктует специфику фазаньей охоты. Говорю, прежде всего, об охоте с собакой. Поскольку самотоп здесь — прогулка с ружьем и минимумом шансов хотя бы увидеть фазана. Особенно бесполезно охотиться в джиде, где собака — неременное условие. И далеко не всякая собака. На мой взгляд, даже легавые здесь пригодны условно и в степи — о джиде и говорить нечего. В густой высокой и жесткой траве континенталам и островитянам передвигаться сложно. Видел не раз, как тяжело им штурмовать буйство травостоя. Но это полбеды: хуже другое — ни потяжки, ни стойки не видно, как и саму собаку. Разве что бипер чуть поможет. Несколько предпочтительнее спаниель: работает без стойки, видеть его необязательно. Он мельче, легче, шустрее и явно выигрывает у легавой для здешней охоты. По крайней мере, в поле, где ему проще просачиваться в сплетениях стеблей. Птицу из них наверх обязательно «выдавит». Но в лесу все то же, что и с легавой: работа с голосом — редкость, лаечных навыков и проворности, понятна, нет. Преследование подранка в таких условиях чаще не увенчается успехом — уж зело шустер да ерзок на ногу фазан, даже хорошо раненный. Поэтому многие местные охотятся на него с лайками (ЗС и РЕ). Активно задействованы лайкоидные ублюдки и чистокровные «дворяне», но зато работающие в лесу и отдающие голос. Однако и здесь не все



Спустя ровно год и один день, мы снова у самых ворот Каспия — чтобы безоглядно предаться охоте на фазанов и рыбалке.

просто — помимо охотничьих навыков и опыта, собака должна обладать небольшой массой, сухим типом и выносливостью. А это редкость. Из охотничьих собак, как я убедился, карело-финская лайка и здесь оказалась идеальным вариантом: маленькая, легкая, неутомимая и пролезет всюду. Репейника собирает мало, семена трав ей веки не забывают. И на следующий день карелка всегда готова к десяткам километров охоты, отдых — по боку. Подчеркиваю: высказал свое субъективное мнение, но основанное на опыте двух минувших сезонов охоты и опыте добычи дикого (не выпускного) фазана в других местах — с 1990 года, с разными собаками, в том числе с КФЛ. А потому далее только констатация фактов и статистика.

За 16 дней мы с Шаманом взяли сезонную норму — пять петухов. Это стало возможным только благодаря неистовой и виртуозной работе опытного рыжего напарника. Но, главное, я имел счастье наслаждения великолепной работой карело-финской лайки по чудной дичи — фазану, притом крайне шуганному и осторожному. Дорогого стоит. Трудно передать словами ощущения, когда видишь, как бегущий по дамбе кобель вдруг словно натывается на незримую стену (поймал запах!) и начинает поиск — по набродам или верхним ли чутьем, после чего находит затаившуюся птицу, подняв ее в поле или удерживая лаем на дереве. А чего стоит картина: поджарый и высоконогий карело-финн, издали причуяв фазана, чисто по-легавому, скульптурно застыл на стойке! Передняя лапа поджата к груди, точная голова подана вверх и вперед; черный глянцевого носа трепетно вытягивает-анализирует воздушные потоки! Не передать этого словами. Ну а о том, когда, после квалифицированного распутывания петлявых набродов, фазан обнаружен (в кроне, либо поднят туда с земли), окружности оглашает серебряный набат полайки, давая возможность красться к птице сотни метров суровых крепей... Да что там — остается лишь комок слотнуть! И, конечно, потрясающие картины преследования рыжей бестией в лесу мелькающего среди корней, стволов и кустов подранка, с его поимкой — с чисто кошачьей выверенностью движений и брутальной беспощадностью финальной хватки. Это за гранью эмоционального восприятия.

Любовь Шамана к фазаньей охоте проявилась еще в 2017 году. Поэтому даже страстно любимых вальдшнепов он игнорировал, поднимая их похода, для порядка, во время поиска фазанов. Этим ноябрем, отлично зная угоды, рыжик работал «на верного», расчетливо, сил даром не тратил — хотя его аллюрами были только быстрая трусца и рысь. Когда требовалось, «включался» галоп. Неплохо изучил угоды и я. Это все обусловило меньший километраж, пройденный нами за 16 дней в этом году, чем за 14 в прошлом. Так если в 2017-м Шаман проделал 367,65 километра, а я 248,8, то в ноябре 2018-го, соответственно, 307,94 и 206,16 километра. Максимум километров за день в этом ноябре составили 30,20 у Шамана и 21,1 у меня; в прошлом

году, соответственно, 42,65 и 24,0. Зато в 2017 году взяли трех фазанов, ныне — пять.

Разнилось и общее количество фазанов, переведенных в двух сезонах: в 2017 году — 83, а в 2018-м — 60. Браконьеры и шакалы постарались.

Всего Шаман сейчас сработал 35 птиц. Остальные — шумовые, либо переслышанные (крик, хлопанье крыльев при слете). Из переведенных птиц: петухи — 38, курицы — 14; пол не установлен (дальние подъемы из-под лайки) — 8 случаев.

Рекордным днем, безусловно, стало 20 ноября. Ранним утром Шаман за какие-то 15 минут сработал в соседних чеках два выводка (четыре и пять петухов). А перед закатом круто заголосил в джиде, явно по зрячему, в 226 метрах от меня.

процентов этих полупереваренных ягод и около 10 процентов семян трав. Птицы предстали хорошо упитанными, плотно обложенными подкожным жиром.

Умение здешних фазанов быть невидимыми, затаиваясь даже в голых кронах, изумляет. Иногда лишь тщательно прослеженный взгляд Шамана позволял высмотреть птицу даже в трех метрах над головой! Крупная птица, а сидит неподвижно, от ветки вообще неотличима. Не шевельнется — не заметишь. Так ушел целым первым на открытие охоты петух. Он сидел ко мне хвостом, низко-низко над танцующим и орущим Шаманом. Ружье было наизготовку, но петух за долю секунды до выстрела слетел.

Дважды петухи ушли невидимыми при стрельбе с 12 и 15 метров: защитила «броня» из стальной твердости веток и густой листвы лоха. Каждый раз птицы сидели в на уровне моего роста, стойко «парализованные» лаем Шамана, что позволяло мне подобраться максимально близко. Думаю, стоило бить чокком.

Всех фазанов добыл с 25–35 метров, и неизменно в густой джиде. Правда, ветви перебивали их менее интенсивно. Бил уже только получокком. Петухи № 1,3–5 взяты наповал, одним выстрелом. Петух № 2 сначала остался подранком на ветке, где сидел в момент выстрела. Затем перелетел на соседнюю развилку, где получил второй заряд. Перекосило гильзу. Пока извлекал, петух рухнул с 10 метров и на большой скорости побегал прочь, резко петляя. Но скоро был настигнут, схвачен и мгновенно умерщвлен вездесущим Шаманом.

Один добытый здесь фазан стоит троих в других местах — отвечаю! Нигде и никогда так трудно не добывал жар-птицу. Но и так интересно: с лайкой, тетеревино-глухариным «раскладом», словно глухаря или тетерева.

Охотился с курковой-легендой, ТОЗ БМ 16, 1965 г. выделки. Сжег тринадцать патронов; самокрут — снарядил перед отъездом. Дробь № 3. Срок годности пороха «Сокол» истек в июле 2007 года, свыше 11 лет назад (это к вопросу о правильном хранении пороха и снаряжении патронов, без мудрствования, просто по инструкции на банке). Осечки и прочие возможные неприятности, таким образом, остались

Один добытый здесь фазан стоит троих в других местах — отвечаю! Нигде и никогда так трудно не добывал жар-птицу.

До этого он уже с полчаса как исчез из виду. Оказалось, работал, искал. Я пробрался к месту действия, где еле высмотрел на высоком ясене шикарного петуха и чисто его снял. Шаман привычно схватил птицу поперек туловища, кратко жамкнул челюстями, но тут же бросил и продолжил полайку, снова глядя в крону. Подняв волнующий трофей, я увидел, как с этого же дерева сорвался и улетает второй петух. Их было двое, и один сидел до упора! Ну Шаман... Я успел разогнуться и пальнуть вдогон. Но куда там... Еще и чуть не упал, неудобно стоя в кочкарях. Итак, 11 сработанных Шаманом петухов плюс один шумовой, из-под меня. Всего 12. Во денек!.. Добытый петух был самым крупным — масса 1,3 килограмма, длина 89 сантиметров. Остальные птицы потянули до 1,2 килограмма.

Зобы всех фазанов едва не лопались от отборной ягоды лоха. Желудки содержали до 90

несбывшимися предположениями. Дробь, выпущенная из советской «тулочки», неизменно пробивала фазанов насквозь и кучно. В прошлом сезоне также чисто клал их «двойкой», из 12-го калибра, и тоже самокрутом, но совсем древним — 1998 и 2000 годов.

Подвела погода. Двадцать градусов тепла резко сменил самый злой, восточный, ветер, с морозом до -6 градусов. В шутку этот ветер зовут «казахом», а с недавних пор — «назарбаем». Дул он беспрерывно. Но и тогда, не держав, пару раз вышли в чеки. В шквальной круговерти Шаман как-то излазил найти по набродам и поднять из травы курицу.

Стоит ли говорить, кто был главным действующим лицом экспедиции, впрочем, как и всех предыдущих? Конечно, стоит: Конди-Шаман, мой настоящий охотничий бог. Кланяюсь тебе, маленькая рыжая собака!

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
P/c 407 028 104 381 701 011 10
K/c 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по телефону: **(495) 781-47-32**

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

Отдых, охота, рыбалка
приглашаю

- рысь 350 км от Москвы т. 8-926-883-72-87
- сплав, охота, рыбалка Путораны, Эвенкия, Таймыр, Чукотка, Якутия т. 8-985-250-48-17

Охотничий магазин
куплю

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



Виктор ГУРОВ

ЖДЕМ ПЕРЕМЕН



Фото Сергея ФЮКИНА

Хотелось бы, чтобы ушедший год запомнился чем-то хорошим. Но когда начинаешь озираться по сторонам, то вспоминаются события, от которых голова шла и идет кругом.

Тут тебе и пенсионная реформа, обещания правительства пенсионерам ежегодно повышать пенсию на тысячу рублей; Э. Набиуллина убаюкивала народ, что обуздала инфляцию, А. Силуанов после повышения налога на НДС обещал не вводить больше никаких налогов, сборов и платежей. И вдруг, как черти из табакерки, посыпались предложения ввести налоги на самозанятых, сборы с ЛПХ (личных подсобных хозяйств), вынуждая крестьян покупать патенты на его ведение по 20–40 тыс. руб., и налог в 160 руб. на колбасу. Цены на топливо и продукты питания рванули вверх. Свинина в опте подорожала на 20–30%, индюшатина на 40%, курятина на четверть, говядина на 15%, а мука на 23%.

Скачок цен прорвал фронт обороны Набиулиной по всем направлениям, а обещанную тысячу рублей пенсионерам инфляция упреждающе сожрала. Хотя Д. Медведев заявляет, на выполнение президентского майского указа денег в казне достаточно. Но в повседневной жизни наблюдаем обратное. Что все это значит? А то, что уже сегодня Минэкономразвития РФ показывает — инфляция к концу 2018 г. была в пределах 5,5%, а показатель роста ВВП 1–1,3%. Ближе всех к истине об экономическом положении страны глава Счетной палаты РФ А. Кудрин: «Доходы от экспорта газа и нефти не способствовали плановому росту экономики, по итогам текущего года рост доходов россиян окажется нулевым». Специалисты ООН прогнозируют, рост ВВП РФ на уровне нулевой отметки, а инфляция подскочит до 7,1%. Причина — волатильность (нестабильность) рубля, санкции, военно-политическая обстановка в мире, некомпетентность наших чиновников и казнокрадство.

Вывод напрашивается сам собой — деньги на все планы не хватит, и правительство вновь полезет в карманы беднеющего народа. Я пытаюсь докричаться до него, чтобы разумно использовало такие ресурсы, как лес, рыба и охотничьи животные. Мы только берем, а вот разумно распорядиться этим богатством и позаботиться об их сохранении и приумножении у наших властей руки не доходят.

Лес и дикоросы. Пять лет назад правительство РФ приняло госпрограмму «Развитие лесного хозяйства до 2020 года». Сумму вложений на 8 лет определили в 525 млрд руб. Сроки истекают. А что сделано? Только и по-

ложительного — деньги освоены. Леса России занимают почти 46,6% ее площади, а лесная отрасль практически не приносит дохода в казну. Эксперты подсчитали, с каждого гектара леса государство имеет в среднем около 20 руб. «Лесным кодексом» (2007 г.) оно отдало лес в регионы на разграбление. 28.10.18 г. по ТВ Россия-1 мы смотрели расследование Б. Соболева «Лесная мафия». Журналист показал, как расхищается русский лес. В 2017 г. доход от леса составил 31 млрд руб., а убыток — 60. А как у соседей? У шведов площадь лесов менее 3%, чем у нас, у финнов всего 2%. Шведы рубят 80 млн кубометров древесины в год, финны 70 млн. Мы в 2017 г. заготовили 150 млн. Финны не столько заработали на своих лесах, сколько на наших. Мы же гоним им кругляк. Они так развили переработку леса, что 10% мирового рынка лесной и бумажной продукции прибрали к своим рукам. Недавно грянул скандал. В день работников лесного хозяйства Федеральное лесное агентство поинтересовалось, сколько зарабатывают люди в лесу. Выяснилась неприглядная картина: зарплата лесничих в регионах около 20 тыс. руб., а в региональных управлениях лесного хозяйства кабинетные чиновники получают в разы больше, финансовая пропасть огромная! Вот куда бы следовало обратить взоры министру Д. Кобылкину. А он на слушании в Совфеде заявил, что потребовал от китайцев, мол, вам нужен лес — восстанавливайте нам лес! И предложил им построить в России 10–20 комплексов для восстановления лесов. На что ему спикер Совфеда В. Матвиенко сказала: «Ответ не принимается. Мы ждем программу жестких, серьезных мер, мы дадим вам полгода, чтобы вы разобрались, погрузились».

Складывается впечатление, что Д. Кобылкин пока еще только входит в стоящие перед ним проблемы. Мне вспоминается совещание в селе Дмитрова Гора Тверской области 28.07.16 г. с участием В. Путина. Выяснилось, леса России — непаханое поле по наполнению отошедшей казны, своего рода «витаминный пояс» здоровья. Президента удивило, когда его угостили местным йогуртом с прибалтийской клюквой, и то, что ежегодно импортируем грибов на 2 млрд руб. Эксперты привели цифры, например, в Северо-Западном регионе собирают ежегодно около 35 тыс. т. ягод, грибов — 9 тыс. т, в ЦФО около 30 тыс. т. ягод и 4 тыс. т грибов. А про Сибирь, Дальний Восток и го-

ворить нечего. Там только в Томской области потенциал по кедровому ореху — 58 тыс. т., бруснике — 11 тыс. т., грибам — 18 тыс. т. В России ежегодно можно собирать грибов более 150 тыс. т., ягод — 450 тыс. Европа когда-то бочками закупала соленые грибы. Только в 1911 году из России вывезли сушеных белых грибов более 500 тонн. По оценкам специалистов, в России не осваивается и 5% даров леса. Нисчерпаемый источник пополнения бюджета — кедровые орехи, женьшень и другие лекарственные растения, а их «осваивают» китайцы. Президентом были даны конкретные поручения, чиновники, слушая, согласно кивали головами, а воз пока и ныне там. А всего-то надо на местах организовать пункты приема даров природы, и люди понесут их сдавать. Живая копеечка им ох как нужна! Уберите из «Лесного кодекса» требование, чтобы человеку этим заниматься, он должен лес брать в аренду и на аукционе. Это же тормоз в освоении лесных даров.

Рыба. Первого августа в России стартовала лососевая путина. По словам главы Росрыболовства И. Шестакова, в этом году выловили 675 тыс. т рыбы. Тогда почему прилавки завалены соленой, копченой, мороженой и консервированной рыбой? Вплоть до семги с Фарерских островов? А вот нашей свежей рыбки нет. Мороженое филе трески в Мурманске — 550 руб. за кг, дороже говядины. Цена рыбы в пути от корабля до покупателя возрастает на 250%! Путина богатая, и не всю, к сожалению, рыбу пустили в дело. Рыбаки приходят в родные гавани и неделями ждут разгрузки. Рыба портится. Ее выбрасывают в море или на берег. Медведи и чайки могут подтвердить. И идут они в заграничные порты и решают разгрузку без проблем. И. Шестакову озаботиться бы этой проблемой, а он занялся борьбой с рыболовами-любителями и «осчастливил» их новыми «Правилами». Выдумал новый термин «бытовое браконьерство» и всячески убеждает нас, что рыболовы-любители наносят существенный ущерб биоресурсам. Одного не может понять, люди идут на реку, озеро и в море, чтобы выжить, подзабыл народную истину — быть около воды и не искупаться? Послушал бы, что говорят жители Ольхонского района на озере Байкал или как,

по словам писателя Д. Лиханова, жители его любимой деревеньки Верхопаденьга Архангельской области: «... работы нет никакой. Мужики промышленяют лесом, дичью и рыбой. Бабы — ягодой и грибами, пока еще дармовыми».

Охота и охотничье хозяйство вот уже более двух десятилетий не сходят со страниц газет и журналов. Д. Кобылкину не позавидуешь. Наследство ему досталось разоренное, считай — полностью уничтоженное. Президент В. Путин дважды давал поручения по улучшению положения дел в этой сфере хозяйственной деятельности, но всякий раз они тонули в кабинетах правительства. Д. Кобылкин ничего лучшего не придумал, как с подачи каких-то неразумных советников слил охоту и охотничье хозяйство с департаментом леса. Это одно из наивреднейших решений. Я не буду ему советовать, что и как сделать. Пусть обобщит выступления в СМИ ученых, специалистов охотничьего хозяйства и простых охотников. Из них он сложит четкую программу восстановления этой отрасли. Только следует помнить, с теми чиновниками и депутатами, которые годами разрушали охотничье хозяйство, ему кашу не сварить. Надеюсь, он сумеет убедить премьер-министра о необходимости создания «Агентства по охоте и охотничьему хозяйству» на первых порах в составе МПР, в последующем выделив его в самостоятельную государственную структуру. Хотя по признанию ученых, специалистов охотничьего хозяйства и простых охотников именно Д. Медведев и является «могильщиком» некогда процветающей охотничьей отрасли, будучи президентом, подписав убийственный Закон «Об охоте». Для решения этих задач необходимо агентство укомплектовать специалистами-энтузиастами, работающими на земле, привлечь ученых, руководителей региональных обществ охотников и простых охотников. Без них ничего путного Д. Кобылкин не сделает. Ему придется учитывать, что многие чиновники и некоторые депутаты Госдумы обзавелись своими охотничьими хозяйствами, и они всячески будут стремиться, чтобы их меркантильные интересы не пострадали. Остается только пожелать Дмитрию Николаевичу успехов в его нелегких начинаниях.

45-я международная выставка-ярмарка

ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ

РЕКЛАМА 12+

28 февраля - 3 марта 2019
ВДНХ, павильоны 69,75

hunter@expo-design.ru +7 (499) 181-44-76
www.hunting-expo.ru +7 (495) 258-87-66

ЭКСПО ДИЗАЙН
ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ



Олег ФИЛАТЧЕВ, фото автора

НА ЛУНКАХ

Этот ток, где обитают тетерева, я заметил года четыре назад, когда проезжал мимо него весной в конце дня на вальдшнепную тягу по опушке леса вдоль зарастающей вырубki, кустарников и редколесья.

На макушках деревьев сидели тетерева, около пяти птиц. Также нескольких тетеревов я увидел на опушке леса. Но иногда тетеревов не было вообще. Эти наблюдения я проводил только весной и в вечернее время. Из моих наблюдений я сделал вывод, что ток никто не тревожит и из года в год птиц в нем прибавляется.

Декабрь 2018 года выдался снежным, и в лесу снега было выше колена. Узнав, что вдоль лесополосы периодически проезжает трактор лесхоза, прокладывая своими широкими колесами колею, я понял, что по этой колее легче будет добраться до тока. Путевка на охоту у меня была.

И вот настал долгожданный день охоты на тетерева на лунках — 6 января 2019 года. При выборе снаряжения я исходил из погодных условий. День был солнечный с небольшой облачностью, минус десять градусов мороза, юго-восточный ветер — охотничий костюм цвета зимний камуфляж. Ружье MP-155, пять патронов с дробью номер три, бинокль, нож, рюкзак, термос с чаем, лыжи, все по минимуму, так как передвигаться придется много.

Часов в двенадцать я выехал из дома и через час езды был на месте. Подъехал к старенькой деревне, где жилых осталось три дома. Дорога была очищена ковшем трактора. Я оставил машину в деревне и дальше пошел по колее трактора. Пройдя около двух километров, мне изредка попадались следы перехода лисиц. И наконец, передо мной предстала та самая лесополоса, где по весне я наблюдал тетеревов. До нее оставалось около ста метров. Красота зимнего леса меня поразила, белый, девственный снег, макушки деревьев в снегу, искрящиеся в лучах солнца, голубое небо — просто зимняя сказка! Но тут же пришло разочарование, потому что нигде на деревьях я не увидел тетеревов. Я взял бинокль и минут двадцать всматривался в лесополосу, но лес был так же красив и тих. Я решил не тратить время, встать на лыжи и двигаться к лесу.



Снег был рыхлый и глубокий, идти было нелегко, но желание взять тетерева было велико!

Подойдя к лесу, я увидел на снегу след крыла тетерева и лунку. Притопнув лыжей по лунке, результата не последовало, лунка была пуста. Вокруг этой лунки других следов обитания птиц не было. Я стал продвигаться очень тихо далее, в глубь леса. Пройдя метров тридцать, я почувствовал неожиданно радость. В редколесье метрах в пятнадцати от меня я увидел около двадцати бугорков — несомненно, это лунки, в которых сидят тетерева. Я был рад и уверен! Приготовившись к выстрелу, я тихо начал подходить к бугоркам. Наступил долгожданный момент — птицы стали резко вылетать из глубокого снега. Некоторые из них путались в ветках деревьев, отчего образовалась снежная пыль. В суматохе мне удалось выцелить двух тетеревов, которых я успешно взял. По одной из взятых птиц пришлось произвести еще один выстрел, так как это был подранок. Вся остальная стая улетела глубоко в лес. Меня удивило то, что птицы так рано были в лунках, ведь часы показывали всего лишь начало четвертого. И вся стая сразу взлетела при моем подходе к лункам, без какой-либо последовательности. По приблизительным подсчетам стая состояла примерно из двадцати пяти птиц, одна треть которых были тетерки. При обработке птиц выяснилось, что зоб у них был наполнен боярышником.

Спасибо, что до сих пор еще сохранилась у нас эта истинно русская охота — по тетеревам на лунках!

ВЕСТИ С ОХОТЫ



▲ ОХОТНИЧЬЕ БРАТСТВО

Закрытие сезона загонной охоты 2018 г. Коллектив охотников «Сормовского общества охотников и рыболовов» Нижегородской области. Охотничье братство действительно существует и объединяет людей разных сословий, статусов и положений, что и подтверждает своим существованием наш коллектив.

Фото Дмитрия СУМБАЕВА



◀ ИЗ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Отличная погода и хорошая плотность зайчарусака. Заяц добыт с использованием загона на номере. Красавец русачина! Охота проходила в Волгоградской области Палласовского района.

Фото Романа АРТЕМОВА



► ИЗ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Исконно русская охота на зайца-русака с гончей проводилась в Скопинском районе Рязанской области в последних числах декабря 2018 года. Прекрасное ориентирование в родных угодьях, поставленная собачка и годами проверенные товарищи — все это послужило успешному проведению охоты. А гон-то, гон какой, песня! Ну и кульминация — меткий выстрел!

Фото Владимира НАСОНОВА



▲ ИЗ КРОПОТКИНА

17 ноября 2018 года. Теплая Кубань встретила снегом и ледяным ветром. Но охота удалась! Жму лапу верному помощнику и незаменимому другу по охоте!

Фото Федора СТЕПАНОВА

НЕ ПРОПУСТИ!

**ЧИТАЙТЕ В ФЕВРАЛЬСКОМ
НОМЕРЕ ЖУРНАЛА
«ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»**



«Мне еще долго предстоит охотиться» — интервью с членом Московского охотничьего клуба «Сафари» Андреем Заикой.

«Оружие»
Воздух туманного Альбиона — английский путеводитель для стрелков из пневматики. Дальние цели — о пользе стрелковой подготовки. Кинжал с рюмкой — охотничий нож Николая II.

«Природа»
Осторожно: шатун! — истории встреч человека с медведем-смертником. Нас подлость гонит убивать — есть ли будущее у сайгака? Безопасность на охоте — надеваем сигнальную одежду повышенной видимости.

«Трофеи»
Полосатые и свободные — африканская история зебры. Лось к новогоднему столу — особенности загонных охот. Зоорадикалы против нас — кто на самом деле защищает животных.

«Рыбалка»
Капризы зимней плотвы — определяемся со снастями и техникой ловли. Окунь больших водоемов — секреты опытного рыбака.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+