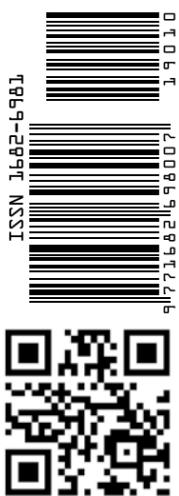




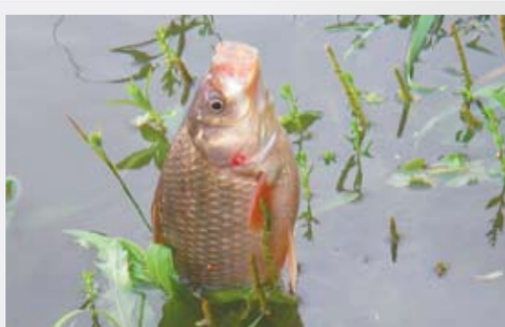
# РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



**С ФОТОАППАРАТОМ  
И РУЖЬЕМ** 4 стр.



**ЧЕМ ПРИВЛЕЧЬ  
КАРАСЯ?** 9 стр.



**ВЕСЕННИЕ  
КАРТИНКИ** 14 стр.

Нина ПИСАРЕНКО, корреспондент «МК-Байкал»

## ОХОТА ПО ПРАВУ БОГАТОГО

«Хватать и не пущать» — такому правилу в последнее время вынуждены подчиняться коренные обитатели Ольхонского района. На побережье Байкала запрещено буквально все: строительство, разведение скота (его просто негде пасти и нечем кормить), огородничество (на довольно скудной почве мало что растет), выход в лес...

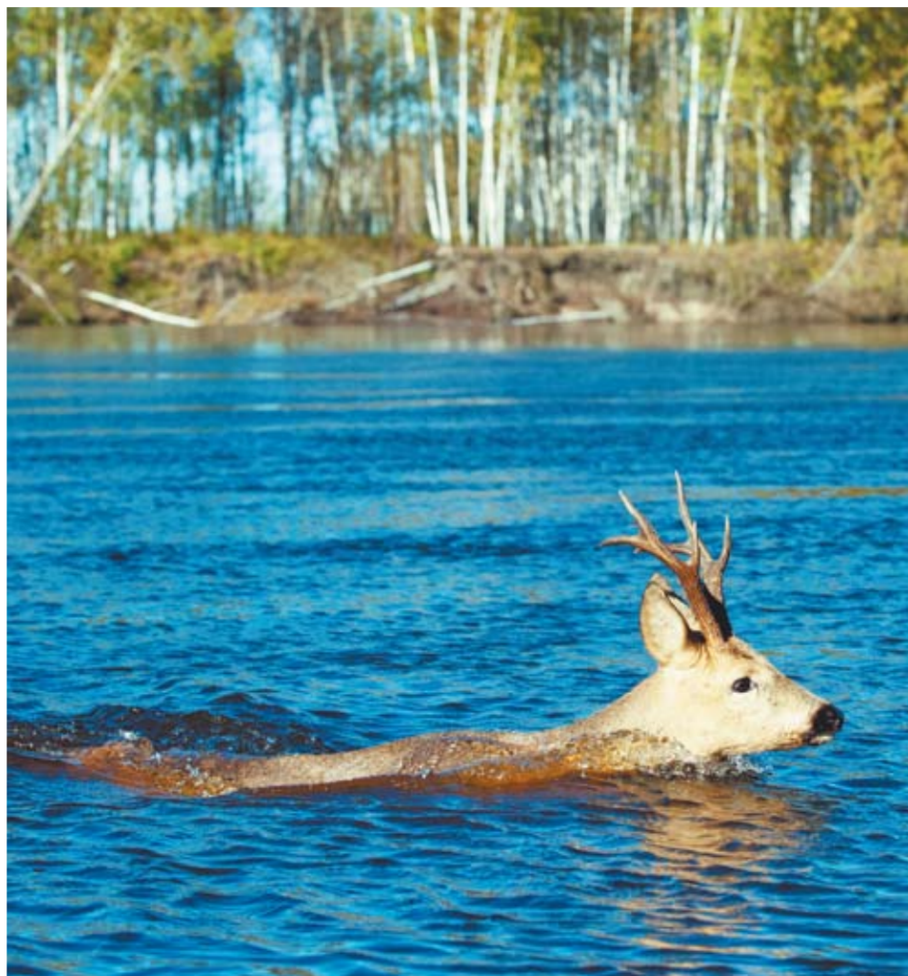


Фото Валерия МАЛЕЕВА

Недавно запретили рыбалку, точнее — ловлю омуля, который кормил многие семьи. И охота тоже под запретом. Правда, неформальным. Охотиться пока можно, вот только негде: практически все охотничьи угодья отданы в аренду сторонним лицам.

### ИДИТЕ ЛЕСОМ

Для местных жителей охота всегда была существенным подспорьем, а для кого-то и единственной возможностью поесть мяса. Скудость почвы на самом острове, например, не позволяла держать скот. Как вспоминает председатель Ольхонского отделения Иркутской областной общественной организации «Общество охотников и рыболовов» Юрий Ламанов, даже в советские времена корма для скотины на остров завозили с материка. Пасти коров или овец было нелегко: травы мало, чтобы накормить животных, за день приходилось наматывать не один десяток километров. А о том, чтобы запастись сеном на зиму, и речи быть не могло. Потом национальный парк «Заповедное Прибайкалье», организованный одним из первых

еще при СССР, запретил местным жителям выпас скота и заготовку кормов на территориях, отошедших к парку. Вот и остались ольхонцам, как древним людям из учебника истории, охота, рыболовство и собирательство.

Дальше — больше. Сначала загнuloсь централизованное рыболовство, потом нацпарк стал потихоньку запрещать ходить в лес, а тут и охоту отобрали.

В принципе, официально охотничьи угодья в Ольхонском районе есть, и их, можно сказать, немало: около 500 тысяч гектаров. Водятся там и косули, и лоси, и изюбрь, и кабарга. Есть птица и пушной зверь — соболь, к примеру, на котором и заработать можно, сдавая пушнину. До 2000 года местные так и жили: имели ружья, брали лицензии на отстрел лесного зверя, охотились в разрешенных местах. У местного отделения общества охотников и рыболовов было 126 тысяч гектаров охотугодий, закрепленных конкретно за обществом, и места всем хватало. А потом охотничьи угодья стали сдавать в аренду. Первые арендаторы появились в 2000 году. К 2014 году все охотничьи угодья были сданы



## Стикхант

СКОРО  
СЕЗОН  
ОХОТЫ!

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!



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



сроком на 25–49 лет совершенно посторонним гражданам, не жителям района. «Помог» в этом федеральный закон, который определил возможность такой аренды — на правах аукционов. Договоры и так называемые охотхозяйственные соглашения подписывались в правительстве Иркутской области и по поручению региональных властей — Службой по охране животного мира. Общедоступными в итоге оказалось только около 3% всех охотничьих угодий района. А среди крупных арендаторов — общество «Динамо» (региональное УВД), иркутский авиазавод и другие ведомства и предприятия.

Новые владельцы позаботились о сохранности своих участков. На главных подъездных путях появились шлагбаумы и будки с охраной, на проселочных дорогах — рвы и шипы, закрывающие проезд. Свои охотопеды охраняют территорию от местных, которые могли бы забраться в лес, чтобы не занимались браконьерством на ставшей чужой территории.

Правда, как отмечает Юрий Ламанов, новые хозяева благодушно предложили местным приобретать у них лицензию на право поохотиться на участках. Вот только стоимость такой лицензии в десятки раз выше, чем обычной, государственной.

### ЗАКРЫТЬ ГЛАЗА В ПОЛЬЗУ АРЕНДАТОРОВ

В 2016 году Служба по охране животного мира предпринимала попытки увеличить общедоступные охотничьи угодья, присоединив к ним часть межхозяйственных лесов. Однако ольхонцам от такого решения преференций не прибавится, возможностей — тоже, поскольку межхозяйственные леса располагаются на границах с населенными пунктами, и промысловых животных там практически нет. Но сам факт заставляет горько улыбнуться: внешне о правах местных жителей вроде как позаботились и даже вот охотугодья увеличивают. То, что это бессмысленно, никого не волнует, бюрократическая галочка поставлена: мол, помогли, защитили интересы местных жителей. Волнует это только самих местных, которым по-прежнему негде охотиться.

Нельзя сказать, что ольхонские охотники «сложили лапки» и стали клясть злую судьбу. Они стараются отстоять свои права. С просьбами пересмотреть сложившуюся ситуацию с арендой охотничьих угодий в районе местные



Фото Антона ЖУРАВКОВА

охотники обращались везде: в Росприроднадзор, в региональное отделение «Общества охотников и рыболовов», к депутатам Заксобрания и Госдумы, губернаторам — преждему, Сергею Ероценко, и нынешнему, Сергею Левченко. Ответ им всегда был один: оснований для пересмотра ранее принятых решений о сдаче охотничьих угодий в аренду, согласно Федеральному закону № 209-ФЗ от 24.07.2009 г. «Об охоте и сохранении охотресурсов и внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ», нет. Вот только закон был принят в 2009 году, а охотничьи угодья в аренду стали сдавать еще в 2000 году. При этом права и законные интересы местных жителей не принимались в расчет. Однако на эту правовую коллизию никто не обращает внимания. Не видят или не хотят видеть?

### ЗАГАДОЧНАЯ СХЕМА

Ситуацию, по словам Юрия Ламанова, могла бы улучшить «Схема размещения, использования и охраны охотугодий на территории субъекта РФ». К стати, обязанность по ее разработке возложена на субъекты в том же самом ФЗ № 209, по которому сданы в аренду ольхонские охотничьи угодья.

По закону все должно выглядеть так: сначала составляется данная схема, потом она обсуждается с заинтересованными сторонами, в том

числе и местными охотничьими обществами, потом утверждается и подписывается губернатором Иркутской области. Создание схемы было поручено Службе по охране животного мира Иркутской области еще в 2017 году, но документ до сих пор не подготовлен и не вынесен на обсуждение. Правда, и самой Службы уже нет — распоряжением губернатора она включена в министерство лесного комплекса региона. И кто теперь будет делать данную схему, охотникам непонятно.

Юрий Ламанов, а с ним и другие охотники предполагают, что документ был подготовлен и принят втихую, без обсуждения и участия общественности. В то время, как есть четко определенные требования к схеме, в которых говорится об обязательном выделении в каждом муниципалитете общедоступных охотугодий — не менее 20% от общей площади этого вида земель.

Сданные в аренду охотугодья располагаются в двух-трех километрах от населенных пунктов, что создает дополнительную социальную напряженность. Местные жители, лишённые права даже выйти в лес, который вдруг стал частным, наблюдают за тем, как посторонние на красивых машинах возвращаются в ИХ лес, делают там что хотят и уезжают в свою жизнь, оставляя после себя мусор, изувеченные деревья, очаги пожаров. Закон, позволяющий сдать охотуго-

дья в аренду, не прописывает ответственности арендаторов за уменьшение поголовья диких зверей и за возникновение лесных пожаров. Многократные обращения общественников во властные структуры с просьбой внести изменения в данный Закон № 209-ФЗ отклика у этих структур до сих пор не находят.

### ПОПРАВКИ БЕЗ ПОПРАВКИ

Пересмотреть договоры аренды охотничьих угодий и выделить ольхонцам положенные им по закону 20% от общей территории охотугодий в районе региональному минлеса сейчас, понятно, сложно — за право аренды заплачены деньги. При расторжении договора деньги придется возвращать.

Нам, правда, не удалось узнать, сколько конкретно платится за аренду. Юрий Ламанов сказал, что такой информации нет даже у общественников, поскольку это коммерческая тайна. Но даже начальные ставки за право аренды были столь высоки, что у рядовых охотников района не было средств их оплачивать. А сейчас права аренды уже несколько раз перешли из рук в руки, арендаторы перепродают участки друг другу за солидные деньги. Так что после расторжения договоров они, конечно, захотят вернуть свои средства...

Губернатор Сергей Левченко, обещавший «услышать голос каждого», ольхонских охотников не слышит. Действующие и бывшие депутаты тоже не слышат. Правда, недавно депутатом Михаилом Шаповым был внесен в Госдуму проект поправок в пресловутый закон. Поправки предусматривают закрепление обязательных 20% доступных охотугодий в каждом районе отдельно. Сейчас норма общедоступности выполнена только для Иркутской области в целом: общедоступные охотугодья располагаются в удаленных территориях (северных районах). Добраться туда можно только на вертолете или вездеходе. Это не дает жителям реализовать свое законное право на охоту. Однако в поправках депутатом не предусмотрено возможность расторжения или пересмотра действующих договоров с охотхозяйствами. Так что, даже если поправки примут, у ольхонских охотников все равно не будет возможности охотиться в привычных угодьях. Но ведь для авторов законов это не главное. Главное — показать свою заботу о людях, а потом удивляться: что, мол, вам еще надо-то? Только о вас ведь и думаем!

### РОГ-ИНФОРМ

## ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА ПО ОХОТЕ МИНПРИРОДЫ РОССИИ

В Минприроды России состоялось первое заседание Совета по охоте под председательством министра природных ресурсов и экологии РФ Дмитрия Кобылкина.

Министр поблагодарил всех, кто вошел в коллегиальный орган по вопросам развития охотничьего хозяйства Российской Федерации.

«Свыше 30 тысяч человек официально занято в профессии, еще более 4,5 миллионов охотников беззаведно преданы своему любимому делу. И для России охота — часть национальной культуры. Наша страна по праву гордится богатейшей и неповторимой по своему разнообразию фауной. Но для развития потенциала многое нужно поправить, фактически «перезапустить» отрасль», — обратился к участникам Совета Д. Кобылкин.

Основные направления развития охотничьего хозяйства Российской Федерации представил директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охотничьего хозяйства Минприроды России Андрей Филатов.

«Охотничье хозяйство в Российской Федерации характеризуется высокой степенью экстенсивности, инерционностью развития, консерватизмом используемых методов работы и неравномерностью использования охотничьих животных, особенно на территории Сибири и Дальнего Востока. К этому следует добавить низкий уровень охотничьей культуры и этики, который является одной из основных причин нарушений правил охоты, вследствие чего ущерб от незаконной добычи охотничьих животных составляет ежегодно 18 миллиардов рублей, превышая объем легальной добычи

на 2 миллиарда», — обозначил текущую ситуацию А. Филатов.

Руководитель департамента сообщил, что представленные планы совершенствования отрасли были подготовлены с учетом итогов многолетней правоприменительной практики действующих законов и норм, реализации Стратегии развития охотничьего хозяйства.

Отдельно было отмечено, что при формировании проекта основных направлений развития охотничьего хозяйства были получены предложения со всех регионов России, которые были обобщены, проанализированы, обсуждены на совещании с участием представителей уполномоченных органов РФ и субъектов РФ, охотпользователей, представителей экспертного охотничьего сообщества и охотничьих СМИ.

Прежде всего для повышения эффективности результатов опытных и научно-исследовательских работ в сфере охотничьего хозяйства в качестве первоочередной меры предлагается создание единого Федерального центра развития охотничьего хозяйства Российской Федерации на базе ФГБУ «Центрохотконтроль».

Будет проведена инвентаризация в сфере охотничьего хозяйства. Особое место в проекте занимает комплекс мероприятий, направленных на борьбу с браконьерством. Это подготовка и внесение в законодательство изменений, направленных на пресечение оборота незаконно добытой продукции, а также внесение гособорнадзора в перечень надзоров в КоАП РФ.

Повышенное внимание уделяется мерам, направленным на усиление уровня социальной защиты госохотинспекторов, обеспечения их служебным оружием, форменным обмундированием, спецсредствами и знаками различия.

Предложено внести изменения в законодательство, предусматривающие применение

иного порядка получения охотбилета, изменения его формы и срока действия, проверки знаний охотминимума в уполномоченном госоргане.

Также предполагается обеспечить совершенствование системы пользования охотничьими угодьями.

Помимо этого, планируется внести изменения в законодательство, направленные на повышение эффективности использования охотресурсов, содержащихся на объектах охотничьей инфраструктуры, а также устранение административных барьеров в сфере охотничьего хозяйства.

Предусматривается и подготовка новой редакции Правил охоты, изменение системы нормирования и квотирования изъятия охотничьих ресурсов, изменение системы распределения разрешений на добычу охотничьих животных.

А. Филатов сообщил, что в связи с многочисленными обращениями субъектов РФ предполагается подготовить и внести в законодательство изменения, предоставляющие право регионам устанавливать минимальные размеры площади общедоступных охотугодий по согласованию с Минприроды России.

После представления проекта плана действий по совершенствованию государственного управления отраслью состоялось обсуждение основных задач и методов, которые будут учтены при корректировке стратегических документов.

В первом заседании Совета по охоте приняли участие президент Российского фонда культуры, председатель Союза кинематографистов России Никита Михалков, первый заместитель председателя комитета Государственной Думы по экологии и охране окружающей среды Николай Валуев, руководитель аппарата комитета Государственной Думы по природным ресурсам, собственности и земельным

отношениям Павел Игнатьев, заместитель председателя Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Владимир Лебедев, первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации по бюджету и финансовым рынкам Сергей Иванов, главный редактор и владелец газеты «Московский комсомолец», председатель Союза журналистов Москвы, президент Московского охотничьего клуба «Сафари» Павел Гусев, президент Российской ассоциации общественных объединений охотников и рыболовов (Росохотрыболовсоюз) Татьяна Арамилева, президент «Клуба горных охотников» Эдуард Бендерский, директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный природный биосферный заповедник «Центральносибирский» Павел Кочкарев, ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежовского» Юрий Ващукевич, председатель правления охотничьего Клуба «Сафари» Леонид Сонин и другие.

Павел Гусев предложил объявить следующий год Днем охотника и официально утвердить Праздник охотника и работника охотничьего хозяйства

Пресс-служба Минприроды России

**Корсак**  
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

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

ФОТО  
НОМЕРА



**Уважаемые охотники, наши читатели!**  
Весенняя охота завершилась. 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.

**Весенняя охота на медведя в Хакасии порадовала отличными трофеями, добытыми на приваде. Май 2019 г.**

**Фото Олега ГУРОЧКИНА**



РОГ-ИНФОРМ

**ЛИДЕРЫ ПО ДИЧЕРАЗВЕДЕНИЮ**

В Ростовском и Нальчикском государственных опытно-охотничьих хозяйствах (ГООХ) успешно организованы мероприятия по репродукции водоплавающей дичи, фазана и диких копытных животных с последующим их расселением в охотничьих угодьях.

В частности, в Ростовском ГООХ в 2018 г. выращено и выпущено в природу более 5 тыс. охотничьих птиц и более 170 особей диких копытных животных, в Нальчикском ГООХ — более 7 тыс. особей кряквы и более 4 тыс. особей фазана.

Стоит отметить, что указанные охотхозяйства являются мощными межрегиональными центрами воспроизводства охотничьих ресурсов. В текущем году ФГБУ «Ростовское ГООХ» планирует выпустить в охотугодья более 7 тыс. особей кряквой утки, 1 тыс. особей фазана и более 300 особей диких копытных животных.

Также, впервые в мировой практике, в этом хозяйстве разработана технология воспроизводства в неволе дикого серого гуся с последующим выпуском в природу и изучением путей миграции помеченных радиоошейниками птиц.

Воспроизводство и расселение в естественной среде обитания охотничьих ресурсов осуществляется с целью поддержания их видового разнообразия и сохранения численности в пределах, необходимых для расширенного воспроизводства на территории охотничьих угодий.

Дичеразведение является одним из механизмов решения задачи увеличения численности охотничьих животных до уровня экологической емкости угодий, поддержания видового и генетического разнообразия животного мира нашей страны.

В целях сохранения видового разнообразия животного мира, а также реализации охотничьих ресурсов охотпользователям ФГБУ «Нальчикское ГООХ» с 2018 г. приступило к реконструкции и строительству новых питомников для содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания, отвечающим всем современным требованиям.

В настоящее время в хозяйстве функционируют вольеры с необходимой инфраструктурой,

оборудована лаборатория, приобретены стационарные инкубаторы, налажен полный цикл воспроизводства фазана и кряквы — от получения яиц до выпуска молодняка, выращенного в питомниках учреждения, в естественную среду обитания.

Деятельность учреждения в данном направлении высоко оценил директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охотничьего хозяйства Минприроды России А.А. Филатов. Он отметил, что усилиями коллектива ФГБУ «Нальчикское ГООХ», который сегодня по праву является одним из лидеров среди подобных хозяйств, созданы все необходимые условия для дичеразведения.

Реализация указанных мероприятий позволит существенно увеличить продуктивность охотничьих угодий и доступность охоты для населения этих регионов.

Пресс-служба Минприроды России

**ВАКЦИНА ОТ АЧС**

Испанские ученые разработали первую в мире вакцину от АЧС для кабанов, в которой используется ослабленный живой вирус, взятый у животных, обитающих в Латвии.

Ученые сообщили, что в результате эксперимента препарат обеспечил эффективную защиту 92% привитых кабанов. Вакцина также обеспечила животным полный иммунитет к генотипу II АЧС.

В течение семи дней живой ослабленный вирус выращивался в свиной крови, затем его изолировали и подготовили из него препарат для перорального введения. Группа вакцинированных животных смешивалась с полностью зараженными вирулентным вирусом животными и здоровыми кабанками, не получившими вакцины. Все звери находились под наблюдением в течение 30 дней.

После этого было установлено, что большая часть животных, получивших вакцину, имеет в крови значительное количество антител к вирусу. Посмертное вскрытие, проведенное у некоторых кабанов, не показало патологических изменений, характерных для АЧС, у привитых животных. Вирус также не был выявлен в тканях кабанов. Непривитые звери из контрольной группы погибли от полученной инфекции.

Канадский производитель

Созданы специально для Ваших задач

Комплекующие США и Японии

- Превосходный свет с постоянной яркостью благодаря мощной электронике и активному температурному контролю без таймеров.
- Эффективная TIR-оптика без эффекта «туннельного зрения» даже после длительного использования.
- Боковая кнопка для удобного управления одной рукой и простое переключение режимов с расширенным управлением.
- Цветная информационная индикация и ультра низкий расход тока в выключенном состоянии – более 25 лет.
- Съемный магнит, крепкий чехол, съемная клипса, прочный темляк и возможность вертикальной установки для универсального использования.
- Полная защита от проникновения воды, грязи и пыли – фонарь продолжает работать даже на глубине 10 метров.

BORN TO EXCEED  
**armytek**

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННО

**Prime A1 PRO XP-L**

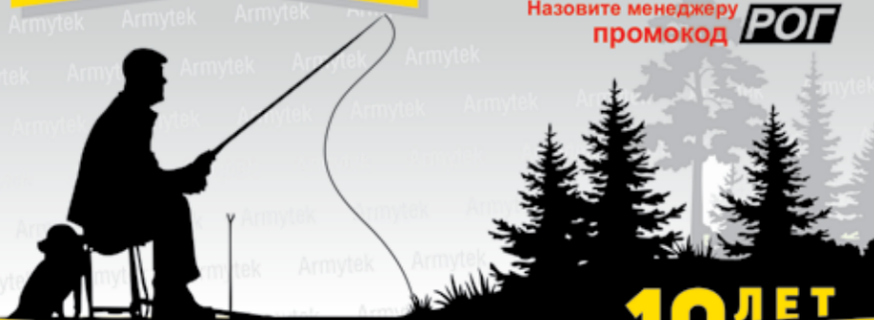
◆ 600 люмен ◆ 115 метров



~~3900 руб~~

**2340 руб**

Заказать можно по телефону либо на сайте [armytek.ru](http://armytek.ru)  
Назовите менеджеру промокод **РОГ**



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 opt@armytek.ru

[www.armytek.ru](http://www.armytek.ru)

**10 ЛЕТ**  
ПОЛНОЙ ГАРАНТИИ



Михаил ЖУКОВ, егерь

# ДВА ДНЯ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ В ПОДМОСКОВЬЕ

**З**а окном смеркалось, где-то в отдалении слышится звук мотора. Я вышел из избы, вижу двоих охотников, медленно направляющихся в мою сторону.

Пожав друг другу руки, зашли в избы. Гости разделались, тепло и запах дров даже немного разморил их. Лица тут же покраснелись. Познакомились. Первого звали, как и меня, Михаил. Другого — Сергей. Ребята молодые, лет по двадцать пять каждому. На тетерева приехали поохотиться. Очень интересно им посмотреть тетеревиный ток и добыть трофей.

После знакомства ребята решили скромно отметить открытие охоты. За разговорами на столе появилась копченая колбаска, огурчики... Сварили картошечки... Ну и, конечно, поллитровочка.

Михаил прихватил с собой фоторужье. Он, помимо охоты, увлекался фотографией и решил оставить память о выезде на весеннюю охоту.

Ночь за разговорами прошла быстро. От Михаила я узнал, что охотится он недавно, три года. А вот фотография — это для него жизнь. Он увлекся еще в детстве, в возрасте семи лет. А к охоте его приобщил друг Сергей. Сергей же, наоборот, был заядлым охотником с раннего детства. Его отец тоже был охотником и часто брал Сергея с собой в лес. Свой первый выстрел он сделал в девять лет по селезню, сидя с отцом в шалаше.

За пару часов до рассвета мы собрались и выехали к месту охоты. Через минут двадцать, не доезжая низины, оставили машину на небольшой полянке от дороги, дальше было не проехать. Двинулись пешком.

Пришли к месту тока. Я оставил напарников в шалашах, предупредив их, чтобы не стреляли хозяина тока. А сам решил пройтись по участку. Проверил поселение бобров на канаве, входящей в мелководную речушку Боренка. На месте убедился, что семья цела, о чем свидетельствовало расширение плотины и ее высота. Кустарник был залит водой, и свежие погрызы повсюду. В кустах была слышна трескотня и криканье чирков трескунков, видимо, облюбовавших эти места. Проходя мимо цаплинских чашек (так назывались небольшие болотины), услышал дуплет. Стороной пролетела пара лебедей. Что же за паразит стрелял, и как рука поднялась на такую красоту?! Попался бы он, сделал бы все, чтобы лишиться его прав на охоту с конфискацией ружья. Искать и бегать по кустам его не стал и направился к москвичам. Солнце уже встало, и ток наверняка окончен. Я прибавил шагу и через двадцать минут был на месте. Начало светать, охотники в ожидании удачного выстрела расположились в шалашах. Михаил достал из футляра фоторужье и приготовился к съемке, ожидая, пока рассветет.

Ток начал набирать свою силу. У Михаила учащенно билось сердце. В зоне выстрела были два косача, но Михаил стрелять не спешил. Ру-



ЧАСТЬ 2. ОХОТА

**В печи потрескивают сухие сосновые дровишки, я наслаждаюсь теплом огня. Завороженно смотрю на медленно мерцающий свет через отверстия в дверке. Скоро открытие, приедут гости.**

же лежало рядом, и в тот момент он просто про него забыл. Впервые ему удалось увидеть столько тетеревов в одном месте и не терпелось все это заснять. Тетерева по одиночке и парами бегали по полю, лишь один токовик, выбрав место, грозно чужькал, подпрыгивая и хлопая крыльями, вызывая соперника на бой и пытаясь этим привлечь внимание тетерок, которые мирно наблюдали за всеми косачами со стороны из-за зарослей сухой травы.

Уже совсем рассвело. Увлечшись съемкой, Михаил потерял шанс добыть трофей. Тетерева токовали вне зоны его выстрела, метрах в восьмидесяти. Но он совсем не жалел об этом. Ведь успел сделать много красивых снимков, которые в дальнейшем оставят приятные воспоминания. А трофеи, добытые на охоте, еще будут.

В другом шалаше сидел Сергей и тоже ожидал подходящего момента, когда косач будет на расстоянии выстрела. И только когда солнце уже совсем встало, такой момент случился. Сергей прислонил приклад ружья к плечу, приподнял стволы, не спеша прицелился и выстрелил. В этот момент к тетереву подлетел другой и начал его терзать лапами и хлопая крыльями. Стрелять во второго Сергей не стал, разрешение было только на одного.

Минуты через две косач перелетел к остальным соперникам, оставив подстреленную птицу. Солнце поднялось высоко, и ток закончился. Тетерева разлетелись. Сергей вылез из скрадка и пошел к подстреленному трофею. Поднял его

и направился к Михаилу, который тоже покинул шалаш. Михаил сфотографировал его с трофеем и поздравил.

Собравшись вместе, мы направились к машине. Утро закончилось, но впереди вечер. Усталые и неспавшие всю ночь, выпив чаю, легли отдыхать.

Проснулись уже далеко за полдень. Умылись, перекусили, и я предложил друзьям поохотиться с подсадной на селезня, а сам решил

*Тетерева по одиночке и парами бегали по полю, лишь один токовик, выбрав место, грозно чужькал, подпрыгивая и хлопая крыльями, вызывая соперника на бой и пытаясь этим привлечь внимание тетерок.*

постоять на тяге. Приятель держал подсадных уток. Работали они у него азартно. Ребята с удовольствием согласились. Поехали к приятелю. Он дал двух уток, сказав, что на пару они не пропустят ухагора и осадят его. Мы поблагодарили его, взяли уток и поехали на змеиное болото. Там еще с прошлой весны стоял шалаш. Мы его подправили, высадили уток.

Солнце садилось, утки начали бойко работать, и я направился к старому пчельнику, месту, где на лето пасечники вывозили ульи с пчелами. Недалеко было хорошее место для тяги вальдшнепа. Выбрал полянку и стал ждать.

Вскоре вдаль послышались знакомые звуки вальдшнепа «цвик-цвик-хор». Они приближались. Я приготовился к ожиданию. Из-за кустов метров за тридцать вылетели три вальдшнепа прямо на меня. Я вскинул ружье и выстрелил, почти не целясь. Два вальдшнепа упали, третий улетел, я стрелять не стал: пусть живет, мне и этих трофеев достаточно.

В тот вечер, пока темнело, пролетели еще три вальдшнепа, но я не стрелял.

Уже в темноте я отправился к москвичам. У них тоже удачно сложилась охота. Утки сработали по двум кряковым селезням, которые поочередно были добыты. В машине, пока мы ехали, обсудили охоту на следующее утро. Михаил решил отвести на ток, а самим посидеть с утками. Уже в домике приготовили из трофеев ужин.

Утро следующего дня. Едем к месту тока. Доехав до низины, развернулись, высадили Михаила и, пожелав ему удачи, направились к змеиному болоту: посидеть на селезнях с утками.

Начало светать, и на ток стали слетаться тетерева. В этот раз их было почему-то всего шесть. Удача пришла не сразу. Тетерева токовали вне зоны выстрела. И лишь когда солнце совсем встало, один подлетел метров на тридцать и стал кружиться на месте, видимо, привлекая внимание тетерки, которая затаилась недалеко в траве в гордом одиночестве. Михаил поднял ружье, прицелился и выстрелил. Косач перевернулся на бок и задержался. Остальные тетерева разлетелись. Михаил подошел к подстреленному косачу, обратив внимание на его необычное оперение.

Охота для Михаила закончилась, и он решил дожидаться нас недалеко на полянке. За то время и мы удачно посидели с утками.

Подъехали мы к змеинке, когда начало светать. По-быстрому высадили уток, сели в закутку и стали ждать. Утки бойко и громко работали

наперебой. Не прошло и часа, как мы подстрелили пару кряковых селезней. Больше стрелять не стали, хотя возможность была.

Утки в ту весну было много. Весна ранняя, и охоту вовремя открыли. Мы сняли уток, посадили в садок и поехали за Михаилом. Он уже нас ждал на месте. Похвастался: вон какого тетерева добыл, крупнее, чем у Сергея, но странного, с оперением в виде бороды на шее. Ничего удивительного, объяснил я ему, это межяк — помесь глухаря и тетерева. Такое бывает в природе. И посоветовал сделать чучело. Все-таки такой трофеем — редкость.

## РОГ-ИНФОРМ

### В ЧЕСТЬ 75-ЛЕТИЯ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

Как бы часто ни говорилось о трудном положении охотничьих обществ в регионах и их выживании в условиях рыночной экономики, это не всегда так. Орехово-Зуевское РООиР МСОО МООиР тому пример. Хотя после введения единого охотбилета численность общества сократилась почти вдвое, его члены продолжают занимать весьма активную позицию и проводить всевозможные мероприятия.

Так, 18 мая состоялся «День открытого стенда» Орехово-Зуевского РООиР, посвященный 75-й годовщине Победы. В нем приняли участие пять первичных охотколлективов общества. «К сожалению, в стрелковых мероприятиях участвует уже не так много желающих, как в прошлые годы, — сетует главный судья соревнований и один из старейших членов общества Александр Николаевич Кондрашов. — Во-первых, стало дорого, а во-вторых, мало молодых охотников понимают, что для меткой стрельбы нужна постоянная тренировка. Но для участия в открытом стенде люди все-таки приезжают. Здесь не надо платить за каждый выстрел, а стоимость тарелочек берет на себя общество».

Соревнования проходили на стенде Общества, которое имеет несколько площадок для пулевой стрельбы и две площадки для стрельбы по тарелочкам: круг и траншея. К участию допускались команды первичных коллективов РООиРа, по четыре человека от коллектива. Два члена команды выступали в стрельбе на круглом стенде, а двое других на траншее. Каждому стрелку предоставлялось для стрельбы по 25 мишеней. В соревнованиях принимали участие и стрелки-индивидуалы, в том числе и женщины, но не в командном, а личном зачете. И очень неплохо стреляли.

Всего на «Открытом стенде» приняли участие 45 стрелков. Победителями стали в командном зачете:

1-е место первичный охотколлектив № 15 завода «Респиратор», председатель А.Н. Кондрашов.

2-е место первичный охотколлектив № 10 г. Куровское МО, председатель А.В. Горелов.

3-е место первичный охотколлектив № 18 завода «ДФЗ», председатель В.В. Мартынов.

В личном зачете:

На круглом стенде 1-е место занял В.М. Орехов В.М. п/о № 18.

На траншее 1-е место занял А.А. Кондрашов п/о № 15.

Среди женщин победила Л.А. Лаврютченко-ва. А среди юниоров А. Кондрашов младший. По окончании соревнований председатель ОЗРООиР Е.З. Родионов поздравил всех с открытием стенда.

Было очень приятно видеть, что, невзирая на все неурядицы и изменения, которые происходят вокруг и внутри охоты в России, охотничьи коллективы живут. А разве может быть иначе? Ведь именно такие мероприятия сплачивают людей, позволяют охотобществам развиваться и выживать даже в самых сложных условиях.

### ПОГИБЬ ОТ РУКИ БРАКОНЬЕРА

Как сообщает ТРК «Губерния 33», в лесу возле деревни Березняки нашли тело егеря с огнестрельным ранением.

Об исчезновении 55-летнего жителя Собинского района, который работал в местном охотхозяйстве, поступило правоохранителям 22 мая. Преступление удалось раскрыть по горячим следам. Сотрудники регионального управления Следственного комитета и уголовного розыска УМВД России по Владимирской области задержали подозреваемого — 22-

летнего жителя поселка Уршельский Гусь-Хрустальный района.

По версии следствия, вечером 21 мая молодой человек со своим отчимом приехал в Собинский район, чтобы поохотиться на лося. Услышав выстрелы около 9 часов вечера, егерь на служебном УАЗе поехал к лесу, оставил машину и пошел искать браконьеров.

«Егерь обнаружил браконьеров и, как предполагает следствие, высказал им законные претензии. В ходе инцидента 22-летний парень, находившийся в состоянии опьянения, выстрелил в егеря из охотничьего ружья крупной дробью. В результате огнестрельной раны лица и шеи потерпевший скончался на месте преступления», — сообщает пресс-служба СК.

Подозреваемый и его отчим на служебном авто егеря пытались скрыться с места преступления, через 20 километров бросили машину и отправились в сторону Гусь-Хрустального района. При задержании у браконьеров изъяли охотничье ружье, которое не было зарегистрировано. Правоохранители устанавливают обстоятельства преступления и готовят ходатайство о заключении подозреваемого под стражу.

Доколе же будут гибнуть люди, охраняющие наши охотничьи угодья?



Леонид СОНИН

Сергей ИВАНЦОВ

# ТУЛЬСКАЯ ПОДСАДНАЯ – 2019



Фото Александра ГРИШИНА

**Вот уже пятнадцатый сезон собираются на тульской земле любители и настоящие энтузиасты старинной русской охоты — охоты с подсадной.**

Собираются, чтобы пообщаться с единомышленниками, с настоящими охотниками, знающими цену своему любимому занятию, воспитывающими своих пернатых помощников, наверное, для самой интересной и азартной весенней охоты на селезня. Собираются не за призами и наградами, а прежде всего, чтобы поделиться своим опытом, блеснуть мастерством и посоревноваться на равных с такими же крайне увлеченными охотниками — заводчиками криковых или подсадных уток. Ведь именно этот дух охотничьего товарищества и родство интересов делают это мероприятие таким желанным и искренним для всех его участников!

Главным организатором, как обычно, стал тульский «Клуб любителей русской подсадной утки» при содействии Московского охотничьего клуба «Сафари» и Московского общества охотников.

Принимающей стороной выступил «Охотничье-рыболовный клуб» города Новомосковска.

Ранним утром 20 апреля на берегу Шатского водохранилища собралось около 60 участников, включая владельцев и заводчиков охотничьих уток и болельщиков. В основном это были тульские охотники, но были также представители из Рязани, Москвы и Московской области. Всего к участию в состязаниях в итоге предварительного отбора было допущено 45 уток. Проводились состязания согласно утвержденному Положению и Правилам под строжайшим надзором судейской комиссии в составе известных специалистов А. Кулишова, Ю. Борзунова, С. Осокина, С. Сушко.

В результате в финал было отобрано 9 уток, из них и определяли абсолютных победителей. Причем, как и в любых соревнованиях, не обошлось без сюрпризов и некоторых неожиданностей. В частности, некоторые известные и, можно сказать, «выдающиеся» утки результатов не показали. Одни по причине необычной обстановки не захотели «выступать на публике», а другие — по причине теплой погоды раньше времени вдруг вздумали нести яйца (в этот период подсадная не работает).

В результате жесткого отбора комиссией были определены лучшие из лучших в этом сезоне. Третье место в личном зачете заняла утка В. Тарасова из Новомосковска ТО, второе место у подсадной А. Уколова из поселка Грицовский Веневского района ТО, а победителем состязаний стала утка Е. Суханова из Новомосковска. Все эти три утки и еще пять других получили рабочие дипломы 1-й степени, еще 4 утки получили дипломы 2-й степени и три утки — 3-й степени. Остальные участники, увы, остались без дипломов.

Здесь надо сказать, что уже в который раз на состязаниях появляются утки редкого светло-серого окраса, так называемые «серебрянки», привозимые из Германии из города Зуля, но раньше они не впечатляли своими рабочими качествами. В этом же году эти утки показали прекрасную работу, но из-за того что

не вписывались в стандарт, их оценку произвели вне конкурса, присудив рабочие дипломы высокой степени. Одну из таких уток от С. Зверева выставлял в этом году А. Завалий.

Также комиссия подвела итоги в командном зачете, где соревновались утиные питомники частных заводчиков и охотничьих хозяйств.

В итоге 3-е место у Бушовского питомника Ленинского района города Тулы, 2-е место заняли утки Веневского питомника города Венева и 1-е место у Бурдуковского питомника подсадных уток из Ясногорского района ТО.

Специальный приз Московского охотничьего клуба «Сафари», серебряную уточку работы итальянских мастеров, председатель клуба Л.А. Сонин вручил по традиции самому молодому из участников состязаний 16-летнему заводчику подсадных Даниилу Суханову из Новомосковска.

По завершении мероприятия организаторы из «Охотничье-рыболовного клуба» угостили всех рассыпчатой гречневой кашей с дымком, сваренной на костре, и чаем из самовара.

В общем, мероприятие прошло, как обычно, в теплой и дружеской обстановке! И таким запомнится всем его участникам, большинство из которых непременно приедет в Тулу на следующий год.

К сожалению, в этом году в организации и проведении состязаний не принимало участие Тульское областное общество охотников по причине разногласий с «Клубом любителей подсадных» по части Правил проведения соревнований. И это очень печально, так как в наше нелегкое время, когда всем охотникам надо бы объединиться против движения зоозащитников, которое с каждым днем набирает обороты, соросы и распри в нашей среде категорически недопустимы. Надо обязательно договариваться, господа охотники!

**МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ»** [www.shkyrki.ru](http://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 перделка 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)



## ДОСТОЙНЫЙ ТРОФЕЙ

**Снова удалось вырваться на запланированную охоту на самца косули. В очередной поездке была поставлена задача выманить трофейного козлика. Задача задачей, а на деле все не так просто.**

За двое суток на утрянках и вечерках было перевидано шесть козликов. Но подходящего под наши задачи не было.

Последнее утро нашего пребывания оказалось фартовым. Прибыв рано утром на место охоты, была выбрана балочка, которая упиралась в кукурузное поле. Заняв позицию перед кустами терновника, ровно в полбугра, мы обосновались.

Успокоившись и подготовившись, начали манить голосом самки. Через 30 минут начинают посещать мысли, что на этой территории нет самца, но сидим еще как минимум полчаса. Это закон для меня! Все сработало, как и выражение — «Дорогу осилит идущий».

Слева, на кромке поля, порядка 300 метров от нас, вспыхивает яркое рыжее пятно. В прицеле точно вижу, что это самец. Морда седая, рожки невысокие, но что-то в них есть! Расстояние далекое, нет ясности. Делаю пару писков в манок. Через три секунды косуля поворачивает голову в нашу сторону.

Все! С этого момента самец определил точное место расположения «самочки». Все перемещение охотника категорически недопустимо! Это охота с манком, а не с подхода. Сидим и ждем выхода на дистанцию уверенного выстрела. Самец появляется на противоположной стороне оврага и спешно занимает высоту. Маним, издаем еще пару писков. Он точно смотрит в нашу сторону и начинает движение. Солнце работает на нас, светит самцу косули в глаза. Надежная маскировка не выдаст нас на фоне летнего зеленого ковра из трав и цветов.

Дистанция сократилась до 130 метров, козлик замер на месте после очередной серии призывов голосом самки. Прицел точно дает нам информацию о трофейных качествах рогов. Мы принимаем решение добыть этот трофей.

Крестик в прицеле ложится чуть выше лопатки... выстрел! Козлик делает пару кругов и замирает на месте! Что это? Промаж?

Да! Точно промах. Но козлик снова стоит и не понимает, что произошло, откуда гром и куда надо бежать. Быстрая перезарядка, и крестик прицела снова лежит на том же месте. Выстрел... Самец делает несколько приниженных прыжков и скрывается, как нам показалось, в лесополосе. Теперь надо все понять и осмыслить. После выстрела движения в обратную сторону не было. Это уже хорошо. Характерного шлепка после выстрела тоже не слышали. Это плохо.

Делаем паузу в 20 минут, а затем надо идти смотреть место стрела. Спускаемся с бугра, поднимаемся на предполагаемое место действия. Ищем ориентир, и... есть след! Первая кровь оросила траву. Далее, через два метра, еще более насыщенный след, который уже внушил уверенность в точном выстреле. Ну и через 5 метров мы уже видим наш трофей. Победа!

Это взрослый самец, который уже должен уступить место генетически лучшим конкурентам среди своего рода. Рога начали вырождаться, но жемчужность нас поразила. Хороший экземпляр.

Достоинный трофей займет свое место на стене и в памяти охотника.

**МАНОК НА САМЦА КОСУЛИ**

**КОМПЛЕКТ 700 руб.**

**УДАЧНАЯ ОХОТА НА 100%**

**www.pikantioutdoor.com**  
**+7-916-557-4-557**  
**СДЕЛАНО В РОССИИ**

РЕКЛАМА



# НАВЕСТИ ПОРЯДОК В ОХОТЕ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОЛОНКА РЕДАКТОРА



Фото Антона ЖУРАВКОВА

**Президенту Российской Федерации В.В. Путину.  
Копия: губернатору Белгородской области Е.С. Савченко.  
Копия: «Российская Охотничья газета».  
Уважаемый Владимир Владимирович!  
К Вам обращаются простые россияне, не имеющие толстых кошельков, — белгородские охотники!**

**М**ы наблюдаем уже не первый год за развалом охотничьего хозяйства в России, и нас охватывает тоска оттого, что к управлению таким серьезным делом допущены безынициативные и не подготовленные в этих вопросах люди, что обнуило многолетний труд миллионов людей.

С целью исправления сложившейся ситуации предлагаем:

— в отдельных регионах Российской Федерации более внимательно и принципиально подойти к отдельным видам охоты и применяемому оружию. Разве это охота, когда охотник (его трудно назвать охотником) находится от объекта охоты (сурок-байбак) на большом удалении, сидя в мягком кресле (стуле), за столом, под зонтиком и даже не держит в руках

фотоловушки для борьбы с браконьерством и контроля за частотой посещения зверьями подкормочных площадок и выдать их охотничьим организациям. Кроме того, субвенции из федерального бюджета на осуществление переданных полномочий субъекту Федерации (Белгородская область) регулярно выделяются, но куда уходят, мы не видим и не знаем. А выбитого кабана региональная администрация намеревается заменить другими животными, но опять за счет народа и охотничьих организаций;

— всякий охотник после приобретения охотничьего оружия осуществляет пристрелку данного оружия. Причем он добивается подбора того заряда, который его устраивает (кучность, резкость, равномерность осыпи и нормальная отдача) для летних охот (в рубашку одет) и осенне-зимних, когда на нем теплая куртка. Что же у нас для этого

— пристрелку охотничьего гладкоствольного оружия осуществлять в течение года в специально выделенных охотничьими организациями местах (балка, овраг, карьер и т.п.) при условии обеспечения безопасности для людей и животных пристреливающим оружие по письменным разрешениям охотпользователей. Так было указано в Пр. МВД РФ от 12.04.1999 г. № 228 «О мерах по реализации... постановления Правительства РФ от 21.07.1998 г. № 814».

Пора обратиться к трезвой оценке ситуации! Им бы (МВД, ФСРГ) установить ограждения, «колючку натянуть, под замок и сигнализацию все поставить, а им бы в карманах купюрами шелестеть;

— только злейший враг культуры своего народа, его уклада жизни и многовековых традиций может внести предложение в развал по ведению кровного собаководства, которое разрешает осуществлять нагонку и натаску охотничьих собак только в период с 1 по 14 сентября ежегодно (п. 47 Правил охоты). Все остальное время под запретом. Как можно вырастить, воспитать мастера своего дела, если ему разрешено тренироваться только раз в год — с 1 по 14 сентября?! Это большая глупость и непрофессионализм!

Предлагаем внести изменения в Правила охоты: нагонку и натаску собак охотничьих пород осуществлять в специально выделенных участках для нагонки и натаски охотничьих собак, за исключением марта — июня.

— В 2011 году Совет безопасности г. Губкина вынес свое решение о запрете охоты на водоплавающую дичь на водоемах цеха хвостового хозяйства ОАО «Лебединский ГОК», т.к. оно находится на арендуемой ГОКом территории. Теперь на этих водоемах процветает «барская охота удельных князей» под охраной ведомственной охраны, а правильным охотникам туда въезд категорически запрещен. Почему законы действуют на одних и бездействуют для других? Пора эту «малину» прикрыть!

— В связи с большими обязательствами перед избирателями и загруженностью освободить губернаторов (руководителей регионов) от несвойственной им работы — открывать (устанавливать сроки) на охоту. Большинство руководителей регионов не являются сами лично охотниками, и им эти сроки абсолютно безразличны. Только волокита добавляется и охота открывается через 2-3 дня после подписания постановления губернатором, что создает большие трудности в получении (выдаче) разрешений (путевок) в столь ограниченные сроки.

Предлагаем: предоставить охотпользователям самостоятельно открывать охоту (мы ближе к земле и воде) с последующим информированием органов специально уполномоченных в вопросах охоты в регионах. А сроки и своевременное окончание охоты должны контролировать органы, специально уполномоченные в регионах. У охотпользователей остались одни обязанности и никаких прав!

— Восстановить на законодательной основе институт общественных охотинспекторов с правом составления протоколов об административной ответственности за нарушение Правил охоты и рыболовства.

**Алексей КОРШИКОВ, Юрий АРТАМОНОВ, Виктор ЕРЕМИН и др. охотники Белгородской обл. (всего 166 подписей) — переданы в редакцию «РОГ».**

сделали МВД России и РФ? Запретили пристрелку гладкоствольного (и нарезного тоже) оружия в течение года, за исключением охотничьего сезона и в специально оборудованных местах (тирах). Получается: купил ружье в апреле и жди ноября?! Так может поступать человек, лишенный дальновидности. Ведь охотник к сезону охоты должен пристрелять свое оружие, а «не кормить собаку, когда нужно на охоту идти». А где сельским жителям найти тир для пристрелки оружия?

Предлагаем внести изменения в Федеральный закон «Об оружии» от 13.12.1996 г. № 150-ФЗ:

оружия (нарезное с оптическим прицелом), т.к. оно находится (лежит) на столе. Вероятность поражения цели 80–90%. А у браконьеров ко всему этому оружие оснащено глушителями. Что может остаться после таких охотников? Охота должна быть построена на равных условиях для зверя и охотника! С этой целью:

— запретить в Белгородской области использование на охотах нарезного оружия, за исключением охоты на копытных зверей (лось, олень, кабан);

— выяснить причины низкой исполнительности отдельных губернаторов, у которых в районах остался вместо трех один охотинспектор. Обязать в кратчайшие сроки восстановить указанную Президентом Российской Федерации численность охотинспекторов в районах и городских округах. Кроме того, для успешного выполнения своих должностных обязанностей обеспечить охотинспекторов квадроциклами и снегоходами (вот тогда будет по-государственному);

— внести в Федеральный закон «Об охоте» и Правила охоты забытый, ранее успешно применяемый метод общественного контроля: предъявление документов на право охоты другому двумя охотниками, находящимися в охотничьих угодьях;

— дикого кабана в наших белгородских охотничьих угодьях выбили полностью, т.е. нанесли материальный ущерб охотничьим хозяйствам, но не возместили им материальный ущерб. В целях компенсации материального ущерба за выбитых здоровых животных обязать тех должностных лиц, которые подписывали постановления на выбивание дикого кабана, приобрести



Фото Pixabay

## ПОПРАВКИ НЕ ПРОШЛИ



**В середине мая пришли хорошие новости, одна за одной, связанные с оборотом оружия. Не успели мы порадоваться возможному повышению срока действия РОХа до 15 лет, как нам тут пообещали, что и оружия можно будет покупать больше.**

Сегодня гражданин может приобрести: пять единиц газового оружия, две единицы травматического, пять единиц гладкоствольного, пять единиц нарезного. Кроме этого, можно приобрести пять единиц пневматического, с энергией более 7,5 Дж.

Если вы спортсмен, можно приобрести еще по пять единиц спортивного гладкого и нарезного оружия. Если кто-то хочет купить больше, тоже можно, но нужно оформить коллекционную лицензию.

Но с коллекционным оружием есть проблемы — на него не выдают РОХа и охотиться с ним нельзя, также плохо урегулирован вопрос возможности стрельбы из этого оружия вообще. Но это тема для отдельной статьи.

Так вот, 16 мая была опубликована информация, что оружия разрешат вдвое больше. «Максимальное количество единиц стрелкового оружия, которым может владеть человек, может быть увеличено в два раза. Соответствующий законопроект, направленный на развитие оружейной отрасли в России, перед рассмотрением в первом чтении обсудят на заседании Комитета Госдумы по безопасности и противодействию коррупции 16 мая».

Трудно сказать, сколько оружия можно будет продать после этой поправки. Отмечу только, что вообще людей, которые брали «старые лимиты» всего около пяти процентов.

Вторая новость:

«поправки разрешат спортсменам использовать магазины большей емкости для учебных и тренировочных стрельб».

К сожалению, к концу мая стало известно, что большая часть поправок не прошла. Очень печально, попробовали, но не получилось. Никакой дискуссии не предполагалось. Депутаты просто «послушали совет старших» и сами убрали из поправок к закону следующие пункты: во-первых, количество оружия у граждан будет, как и прежде, никаких увеличений не предвидится; во-вторых, не будет увеличения емкости магазина, хотя я лично не могу понять, о чем идет речь, вроде про стрелков и охотников никто не говорил, а спортсменам на соревнованиях и так разрешены магазины большой емкости. И в-третьих, посчитали нецелесообразным вообще поднимать вопрос об уменьшении срока владения гладкоствольным оружием перед покупкой нарезного.

В поправках останутся только вопросы о сервисном обслуживании оружия, которые многим малопонятны. В частности, документ разрешит производить ремонт оружия не только у их производителей (как в настоящее время), а в любой лицензированной мастерской.

«Благодаря данному законопроекту, при оружейных магазинах возникнут частные структуры по ремонту и сервисному обслуживанию. Сейчас законодательство такую деятельность не регламентирует», — пояснил замглавы комитета.

«Как узок их круг и как далеки они от народа». Какое настоящее время? У нас существует лицензирование на ремонт оружия, причем лицензии бывают на ремонт оружия без основных частей и с основными частями. В последнем случае возможна, например, замена ствола.

Но вся сложность организации этих мастерских не в ремонте как таковом, а в передаче им оружия и обязанности иметь комнату хранения оружия, которая дорога в сертификации и поддержке, именно поэтому ремонт у нас занимается производителем и редкие магазины, которые, естественно, имеют комнаты КХО. При желании никаких проблем у магазинов с получением лицензии на ремонт просто нет.



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

## ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

**Весна перешла или переходит в лето. В средней полосе ночных заморозков не было и не предвидится. Вода быстро прогревается. Это привело к началу массового вылета насекомых — жуков, комаров, бабочек и стрекоз. Местами прошел пролет майского жука, начала вылетать поденка.**

Корма для рыбы стало много, чем она и воспользовалась. В теплых районах страны клев можно охарактеризовать как хороший, местами и временами переходящий в жор. В уловах к подлещикам и уклейке добавились отнерестившаяся плотва и окончательно проснувшийся карась. Заметно активнее стали окунь и пескарь. На реках наблюдался массовый ход чехони, шемаи и сельди. На Дальнем Востоке готовятся к лососевой путине и уже выставили посты контрольных пунктов общественной рыбоохраны.

Высокая активность рыбы подтверждается ее реакцией на прикормку. Подлещик и густера реагируют в течение нескольких минут, конечно, если они присутствуют поблизости. Плотва еще не расклевалась, но результаты растут с каждым днем. Несколько неожиданным был короткий, но устойчивый и жадный клев карася, причем не мелкого, а вполне достойного размера. Это несколько нарушает привычную картину, когда крупный карась хорошо клюет в мелких водоемах в конце апреля-начале мая. За возросшую активность рыбы говорит и то, что мотыль с опарышем и червем перестают быть приманками номер один. Все чаще мирная рыба, особенно крупная, предпочитает перловку, макароны, «звездочки» и хлеб в виде «бантика».

Активность рыбы не означает, что не нужно каждый раз тщательно готовиться к рыбалке. Поскольку ситуация на выбранном водоеме может измениться, и она меняется ежедневно, то приходится брать с собой некий излишний набор снастей. Нередко непосредственно на водоеме приходится полностью перестраивать снасть, так как, например, вместо ожидаемой уклейки начинает клевать голавль или вместо мелкого окуня — подлещик приличного размера.

Рыба в течение дня совершает заметные миграции к берегу и от берега, к прибойному берегу, по горизонтам. Тот же карась меняет горизонт в течение дня нередко по три-четыре раза. И чем водоем больше по размеру, глубже и разнообразнее по рельефу, тем сложнее технически и труднее физически найти хорошее

место с большой концентрацией крупной рыбы. Поэтому большинство из нас удовлетворяется скромными, трудовыми уловами. Очень важно не забывать и о том, что качество снасти может иметь решающее значение. По оценкам специалистов, рыбы в водоемах меньше не становится, но она стала «ученой», разборчивой и капризной.

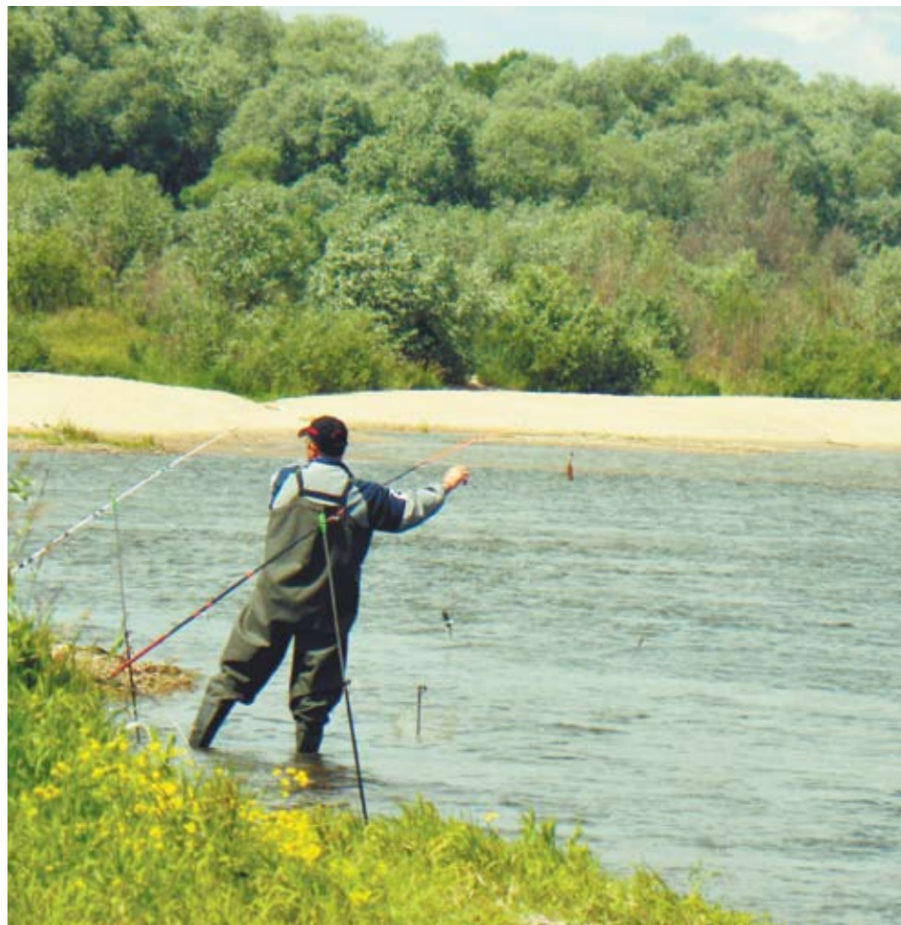
### НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Крайне печальная ситуация на водохранилищах Волжского каскада. Воды очень мало. В Астрахани рыба зашла на нерест, а воды меньше, чем рыбы. К этому добавился плановый нерестовый запрет, и ловить, например, черноспинку, можно только с берега в границах населенных пунктов на поплавочную удочку. Прежде чем ехать, нужно ознакомиться с информацией о запрете на сайте местного управления Росрыболовства. Очень плачевная картина с водой на Волге между Волгоградом и Казанью. Нерестилища рыб находятся на берегу вместе с икрой. Вести с закрытых водохранилищ более обнадеживающие, поскольку здесь уровень воды хоть и низкий, но не настолько катастрофический. Зато присутствуют трудности с нахождением подходящего места в пределах разумной доступности, поскольку рыбоохрана взялась за контроль нахождения транспортных средств в водоохранной зоне.

Но в распоряжении рыбака кроме маховой удочки есть «дальний заброс» и фидер. Лучшие результаты, естественно, там, где русловая глубина подходит к берегу. Таких мест достаточно много на слабопроточных водохранилищах.

### НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Рыба окончательно проснулась на глубоких карьерах, прудах и озерах. С каждым днем явно активнее клюет плотва. Уже почти по-летнему реагирует на прикормку, но лучше не рисковать и ограничиться небольшим количеством корма, замешанного с землей. Мотыль и опарыш здесь пока незаменимы. Почти повсеместно активно клевал карась. Даже в дачных пожарных прудах



падались трофеи по полкило. Клев крупного карася чаще выпадает на предзакатные часы. В некоторых мелких прудах отмечался прекрасный клев крупных ротанов на червя в прибрежной зоне с хорошо прогретой водой. Однако на многих прудах ротан еще не активен. На отдельных водоемах с каждым днем расклеывается некрупный линь на червя с прикормкой из пшенки.

### НА РЕКАХ

Наиболее перспективны реки и речки, которые впадают в озера и водохранилища, а также реки с плотинами местного значения. Здесь уровень воды близок к летнему, рыба ведет себя предсказуемо и неплохо ловится. Повсеместно хорошо клюют подлещик, густера, плотва, елец. Уклейка перед нерестом пока находится в состоянии жора. На судоходных реках прикормки уже нужно достаточно много. В зависимости от времени суток и изменений уровня воды, рыба

подходит и отходит от берега, но остается активной. В процессе рыбалки приходится менять поплавочную удочку на фидер, и наоборот, все зависит от ситуации.

### ПЛАТНА РЫБАЛКА

Наконец начался очень хороший и, главное, стабильный клев карпа. Попадают трофеи весом за десять килограммов, и они не единичные. Крупный карп уже предпочитает крупные бойлы с ягодными ароматами, в то время как мелкий отлично клюет на червя, опарыша и консервированную кукурузу. Не теряют активности осетрики (язык не поворачивается именовать полуторакилограммовых рыбок полноценным осетром). Среди карпов попадают амур, толстолобик (на мотыля) и крупные караси. Но даже в водоемах с очень большим содержанием рыбы клев может испортить переменчивая майская погода с ее неожиданными сменами направления ветра.

### ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ

Очень теплое завершение мая, несмотря на короткие дожди, привело к тому, что на большинстве водоемов столичного региона сложились практически летние условия рыбалки. Это означает хороший прогрев воды, особенно на реках и речках, быстрое отрастание водной растительности, начало массового превращения водных личинок в летающих насекомых и хороший клев разной белой рыбы, завершившей нерест, на насадки растительного происхождения. Правда, именно крупную рыбу имеет смысл ловить, например, на личинку стрекозы или ручейника в короткие периоды их вылета.

Итак, на Оке в районе Каширы после недавних ливней вода поднялась почти на метр, что способствовало подходу разной рыбы к прибрежной зоне. Здесь в последнее время хорошо клюет при ловле в проводку отнерестившаяся и отбелевшая плотва, вместе с ней попадают язь, голавль, густера и подлещик. Крупная рыба всем насадкам предпочитает распаренную пшеницу, ловится она и на горох и маринованную кукурузу. Прикармливать

также лучше чистой пшеницей, чтобы не привлекать мелочь. Однако вся эта же рыба плюс разные хищники без всякой прикормки жадно клюют на личинку стрекозы, но добывать данную наживку очень непросто и трудоемко. Сейчас на Оке очень активен жерех, и хотя спиннинг пока под запретом, поймать этого хищника на личинку стрекозы или майского жука вполне реально.

На Угличском водохранилище, долго страдавшем от маловодья, уровень воды наконец-то достиг летнего ординара, что вызвало массовый заход разной рыбы в большие и малые притоки и заливы, тем более что и вода тут теплее, чем в основном водоеме, и корма больше. Об этом свидетельствует тот факт, что в водохранилище подлещик, лещ и густера предпочитают ловиться на червя, а в притоках и заливах они отлично клюют на распаренную перловку. Например, в Медведице и Малой Пудице плотва и подлещик быстро реагируют на прикармливание и на перловку ловятся в большом количестве.

Что касается прудов и ловли карася, то за этой рыбой лучше отправляться на юг региона, где весь май было наиболее тепло и где карась почти повсеместно и дружно завершил икромет, а теперь жадно клюет, явно предпочитая растительные насадки в виде перловки, теста и манной болтушки. Но и в таких благоприятных условиях многие рыбаки умудряются остаться без добычи. А причина этого в том, что большинство предпочитают донку и предельно дальний заброс поплавочной удочки и тонкой снасти. Но если рассудить здраво, то можно прийти к пониманию, что карась все лето будет держаться вплотную к берегу, причем к прибойному, где и вода теплее и богаче кислородом, и корма больше и он разнообразнее. Кстати, то же самое наблюдается и на платных карповых прудах, когда, несмотря на высокую плотность рыбы, одна поплавочная удочка летом ловит заметно больше карпов, чем десять донок, гордо называемых фидерами, хотя фидер тоже очень эффективная снасть в умелых руках.

Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

**РЫБАЛКА**  
16 км от МКАД по Боровскому ш.  
ОКУНЬ, КАРП, ЛЕЩ, ЩУКА, ФОРЕЛЬ.  
Конно-спортивная школа, прокат лошадей, рыболовных снастей.  
Организуем русскую баню, устроим на ночлег.

909 672 44 02, 916 851 00 20  
E-mail: shamiranclub@mail.ru  
http://www.shamiranclub.ru



ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ КАЛУГИ

Любительская рыбалка, несмотря на ограничения в связи с весенним запретом, в целом продуктивна. Реки и прочие водоемы практически вошли в свой летний уровень, хотя при дождях вода в них заметно прибывает, как, например, на Оке и Жиздре. На результаты рыбалки оказывали влияние частые смены погоды, сопровождавшиеся скачками атмосферного давления. Как обычно, много рыболовов было на Оке, Угре, Протве, Жиздре, Шане, Брыни и на других реках и водоемах. На пшеницу на Угре удавалось наловить до двух-трех килограммов мерной плотвицы и густеры. Причем лучше результаты были у любителей фидера. На Оке, как на правом, так и по левому берегу в черте Калуги ловили плотву, густеру и ельцов на поплавочную снасть в проводку. Любителям фидера и ловли в проводку на горох и пшеницу попадались не только плотва и густера, но и подлещики, и лещи за два килограмма весом. На Протве неподалеку от Обнинска удается найти места неплохого клева плотвы и окуня. С малых рек и обособленных водоемов поступают противоречивые сведения.

Александр МАТВЕЕВ



Фото Анатолия МАИЛКОВА

ИЗ АСТРАХАНИ

С 16 мая по 20 июня на Нижней Волге действует нерестовый запрет, когда рыбалка разрешена лишь в границах населенных пунктов. Этот важный для воспроизводства рыбных запасов период, к сожалению, омрачен тем, что сбылись худшие предположения о весеннем половодье. Оно в этом году было ниже, а уровень воды в Волге к настоящему времени уже приближается к летнему ординару. Мало того, что молодь рыбы этого года не подросла до необходимых размеров в местах нереста, но и не вся она смогла скатиться в проточные или непроточные, но глубокие и большие водоемы. Любители рыбалки, как местные, так и иногородние, бьют тревогу и усиленно стремятся спасти рыбью молодь. Но для спасения мальков из отделенных водоемов нужна не только посильная помощь любителей рыбалки. Необходимы также организация такой работы, техника и средства. Тем более что молодь рыбы руками не поймать, а подсак – запрещенное на такой рыбалке «средство и снасть». Но несмотря на все это, рыбалка на Нижней Волге продолжается. Судя по первым оценкам завершившейся весенней путины у промысловых рыбаков, больше в этом году было воблы, сазана, леща, судака, сома и другой рыбы. Любители рыбалки – местные и иногородние, отмечают, что нужное количество рыбы возможно поймать во всех разрешенных для рыбалки местах. Ловят сазанов, лещей, судаков и прочую рыбу, но при этом необходимо точно соблюдать все требования Правил рыболовства по размеру улова и точно определиться с разрешенным местом в границах населенного пункта. Лучше и надежнее это сделать в местной администрации.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

Владимир ТРОШИН, фото автора

# О РЫБОЛОВНЫХ ЗАПРЕТАХ В КРЫМУ

**В Крыму в разгаре весна. Крымские рыболовы в очередной раз столкнулись с проблемами, связанными с объявлением двухмесячного (с 1 апреля) нерестового запрета на лов рыбы во внутренних водоемах. «Выложив» на своем сайте очередную ежегодную «запретную» информацию Крымского отдела Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства, хочу пригласить всех желающих, не только крымчан, к обсуждению давно наболевшей темы.**



Итак, насколько необходим в России и теперь, естественно, в Крыму весенний запрет, так ли результативны его цели, по какому принципу из года в год определяет «строгое» указание органов рыбоохраны перечень водоемов, на которых нельзя ловить рыбу во время нереста.

Рассмотрим указание Крымского отдела Росрыболовства о нерестовом запрете, который, по сути, повторяет одно и то же уже пятый год. Увы, каждый раз ставя перед законопослушными крымскими рыболовами трудную задачу: самим определиться с водоемами, на которых (согласно тех же «Правил...») можно ловить рыбу в этот период одной поплавочной или донной удочкой с одним крючком, или спиннингом, с берега. Поясню. В «добрые» украинские времена на полуострове также вводился весенний запрет на лов рыбы во внутренних водоемах. Однако в соответствующих приказах каждый год четко определялся перечень водоемов для любительской и спортивной рыбалки в это время, пусть, на мой взгляд, и весьма скудный для нашего региона. Здесь, судите сами, 23 крупных водохранилища, более 1600 речек и ручьев и свыше 1400 прудов и ставков! На большинстве из них действовал и действует режим водоемов общего пользования.

Увы, с переходом в поле российского законодательства крымские чиновники Росрыболовства решили, как говорится, не заморачиваться с перечнем разрешенных для лова рыбы водоемов, ограничившись весьма расплывчатой и пространной формулировкой. Цитирую строки из нынешнего «строгого» указания: «При этом запрет не касается... прудов и обводненных карьеров, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в муниципальной и частной собственности (пп. 2, 47.3 и 52 Правил рыболовства для Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна). Любительское рыболовство на водоемах, находящихся в частной собственности, регулируется как природоохранным законодательством, так и статьями 209 и 218 Гражданского кодекса РФ, которые определяют право собственности на объекты аквакультуры, находящиеся в арендованных водоемах. Таким образом, собственники водных объектов определяют условия осуществления рыбалки, поскольку сами зарыбили данные водоемы».

Казалось бы, все ясно. Однако, как выяснилось, только в отношении крымских водоемов, находящихся в частной собственности или в аренде. С которыми, подчеркну, в «добрые» украинские времена на полуострове было, мягко говоря, не все хорошо. Так, из имеющегося у меня «служебного» списка бытующего ранее в республике Главного Государственного Управления охраны, использования водных ресурсов в АР Крым почти 300 прудов и ставков, взятых в аренду на 5, 10 и даже на 49 лет, на конец 2013 года были официально зарегистрированы около 20! Все остальные пользователи так или иначе оформили данные водоемы в аренду, по сути, с нарушением действующего украинского законодательства. Увы, как это ни печально осознавать, но не лучше обстоит дело с арендными водоемами в Крыму и сегодня, на пятый год российского «гражданства». Многие культурные рыбные хозяйства, модные нынче рыбацкие деревни, буквально заполонившие полуостров, и по сей день действуют по своим «законам», без надлежащих, уже российских, документов, как в плане режима любительско-

го рыболовства, так и в актуальном для простых рыболовов вопросе размера платы за лов рыбы. Шутка ли, на сегодняшний день средняя цена такой рыбалки у многих крымских частных за сутки подбирается к 2 тыс. руб.! Впрочем, это, как говорится, тема для отдельного разговора. Хотя, осмелюсь предположить, что в том числе и по этой причине в 2016 г. указом Главы Крыма С. Аксенова был ликвидирован Государственный комитет по рыболовству Республики Крым. В целях оптимизации структуры исполнительных органов государственной власти...

Пока же вернусь к злосчастной формулировке. Скажу прямо, что даже мне, уважаемому и известному не только в Крыму охотничье-рыболовному журналисту, и в этом году так и не удалось узнать достоверно и официально: какие же из большого числа крымских прудов и обводненных карьеров находятся в муниципальной собственности, какие — в собственности субъектов Российской Федерации? Попросту говоря, где все-таки можно



ловить рыбу в период нерестового запрета на одну поплавочную или донную удочку с одним крючком или спиннингом с берега?

Увы, мне, как и большинству законопослушных крымских любителей рыбалки придется в очередной раз действовать на свой страх и риск, ориентируясь на старый украинский перечень, в котором было всего около десятка заветных адресов, разбросанных на расстояние до сотни и более километров от того же Симферополя. И, уже как пенсионеру, невольно думать о том, что, цитирую: «В отношении лиц, допустивших нарушение требований Правил рыболовства, по ч.2 ст. 8.37 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, установлены штрафные санкции для физических лиц — от 2 до 5 тысяч рублей...».

Теперь несколько слов в целом о нерестовом запрете. Безусловно, такое, подчеркну, временное ограничение рыбалки в нашей стране все-таки необходимо. Увы, менталитет нашего народа до европейского уровня еще не скоро дорастет, по крайней мере, в обозримом будущем. Однако, на мой взгляд, закрывать для любительской и

спортивной рыбалки надо водоемы солидные, большие, где действительно речь идет о сохранении рыбных запасов. Например, в Крыму — это Симферопольское водохранилище, Белогорское, Бахчисарайское и так далее. Согласитесь, разреши на таких искусственных «морях» во время нереста лов рыбы удочкой с одним крючком — получишь кучу нарушений. Обязательно, был тому не раз свидетелем во время рейдов с рыбинспекцией, найдутся «рыбачки», которые сразу ринутся к заветным местам с запрещенными снастями, обязательно залезут в нерестилища.

Тут все понятно. Но зачем закрывать на этот период так называемые малые водоемы общего пользования: пруды и ставки, которые имеются в том же Крыму, образно говоря, на каждом шагу. И кто мне даст вразумительный ответ на вопрос, чем, к примеру, ставок в с. Петропаловка и ставок у радиорынка в Симферополе (на которых ловить рыбу во время нереста, как правило, разрешалось) отличается от ставки, к примеру, у села Маленького или любого другого в Симферопольском районе... Опять-таки, в «добрые» украинские времена я задавал вопрос компетентным специалистам, по какому принципу составляли они список открытых водоемов для рыбалки во время нереста в том или ином году? Ведь, по сути, самой населенной рыболовами части Крыма (Южный Берег, Севастополь, Симферополь) предлагалось тогда половить рыбу удочкой лишь в трех небольших местных водоемах или... ехать аж под Феодосию или даже под Керчь?! На какую-то там «Песчаную балку» или Гидроставок... Честно признаюсь, за многие годы работы только в охотничье-рыболовной журналистике я, по сути, профессионал рыбалки, так туда и не доехал. Что же было говорить о рядовых рыболовах?

Конечно, и при Украине и сейчас перед состоятельными крымчанами проблемы рыбалки, причем достаточно результативной, во время весеннего запрета практически не существует. Повторюсь, в настоящее время на полуострове образовалась целая куча платных «рыбачьих» деревень и арендных водоемов. Как указано выше, весенний запрет на них не распространяется, поэтому режим любительской и спортивной рыбалки там определяют сами хозяева. Однако на подавляющем большинстве «платников» рыбалка не по карману рядовому рыболову.

И что прикажете делать простым «смертным», живущим, к примеру, в селах вдоль любой из многочисленных автомобильных внутренних трасс Крыма, где практически у каждого населенного пункта исторически имеется свой ставок?... Искренне убежден в том, что никакого урона рыбным запасам во время нерестового запрета законопослушный рыболов с одной удочкой и одним крючком не нанесет. Более того, присутствие в это время года рыболовов на водоеме уже фактор беспокойства и своеобразный контроль для браконьеров и нарушителей правил любительского рыболовства.

Другое дело, почему этим вопросом не занимаются уважаемые специалисты Крымского отдела Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства, в очередной раз «прикрывшись» от рыболовной громады полуострова расплывчатой формулировкой открытых водоемов для рыбалки на время нереста, не забывая при этом страдать рядовых крымчан-любителей правильной рыбалки солидными штрафами!



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

## ПРИКОРМКА ДЛЯ КАРАСЯ



Итак, возникает естественное желание сделать эффективную прикормку, например, для карася самому. Но она получится таковой, если соблюдать определенные принципы. А они вкратце таковы: прикармливание, как важный технический и тактический прием в рыбалке, не служит задаче накормить рыбу, чтобы у нееросло побольше сала. Рыба не заперта в загоне, она живность вольная, поэтому ей ничто не мешает покинуть то место, где лежит много прокисших продуктов питания, где даже изменен в худшую сторону состав воды и где ей предлагают непривычный по сезону корм. Значит, надо сделать так, чтобы рыба только ощущала, что какой-то участок водоема вроде бы обогащен чем-то относительно питательным, но вот что тут можно проглотить, она найти никак не может, как ни старается, кроме той приманки, что насажена на крючок. То есть у рыбы провоцируется лишь состояние активного поиска корма, и находит она его там, где это нужно рыболову.

Далее, уже на рыбалке, сухая прикормочная смесь замешивается с водой, чтобы из нее можно было слепить шар для заброса в точку ловли. И это самый опасный момент, когда можно сильно испортить и хорошую прикормку, поскольку даже небольшой избыток воды сведет на нет трудоемкий процесс измельчения ингредиентов прикормки — обычно они вновь «склеиваются» и в итоге получается вязкая, подобная тесту масса, от которой на рыбалке толку не будет никакого. Ведь суть прикормки в том, чтобы она, распадаясь на дне или в толще воды на мельчайшие частицы, только лишь создавала привлекающие рыбу ароматное облако или далеко уходящий по течению шлейф. Значит, нужно всегда держать в голове и соблюдать правило: добавлять воду в прикормку малыми порциями. Затем каждый раз весь объем тщательно перемешивать рукой в достаточно объемной посуде, и делать это надо до тех пор, пока прикормка не достигнет необходимой вязкости, что в свою очередь зависит от условий рыбалки — глубины и силы течения, дальности заброса, вида рыбы и соотношения компонентов в исходной прикормочной смеси.

И все же, чтобы избежать возможности перекармливать рыбу, особенно такую капризную, как вечно сытый и малоподвижный карась, лучше уже на водоеме в процессе приготовления очередной порции для заброса в воду прикормку разбавить, как бы «обеднить», плодородным грунтом с берега данного водоема. Во-первых, земля своим запахом сама по себе хорошо привлекает разную рыбу. Во-вторых, таким способом экономится исходная сухая смесь. В-третьих, именно карась обычно питается органическими донными отложениями, поэтому он надолго задержится на комках «вкусной земли» в точке ловли, а прочную назойливую мелочь это вряд ли заинтересует, и она не будет мешать ловить карася.

Только теперь надо учесть, что готовая для заброса в воду прикормка не должна быть слишком тяжелой (таковой ее неизбежно делает введенная в состав земля), потому что дно большинства прудов илистое, вязкое, и в эти отложения шары из прикормки погрузятся глубоко, не принеся реальной пользы. Тут есть два решения задачи: во-первых, при значительной дистанции ловли воды в предварительную перемешанную с землей сухую смесь надо добавлять столько, чтобы готовая прикормка с большим трудом лепилась в шар, тогда он от удара о воду будет рассыпаться и погружаться на дно уже в виде легких обломков. Во-вторых, на малые расстояния вполне можно бросать рукой или ложкой прикормку с консистенцией, как у сметаны, чего добиваются, наоборот, перенасыщением исходной смеси водой — тогда

**Большинство рыболовов, не новичков в рыбной ловле, считают, что почти любая прикормка из магазина не что иное, как обыкновенное жульничество, желание извлечь сверхдоход, составляющий до тысячи процентов прибыли, из продукции, имеющей минимальную себестоимость. А поэтому многие такие прикормки в цветастых упаковках не только не привлекают рыбу, но зачастую ее разгоняют, при этом, возможно, загрязняя немалый участок дна водоема, поскольку эту дрянь никто не съедает.**

в зоне ловли будет создаваться объемное облако ароматной мути, медленно оседающей на дно. Кстати, второй вариант очень хорош, когда рыбу надо собрать быстро, но он плох, если в водоеме водится много мелкой плотвы, верховки, уклеи.

Теперь рассмотрим конкретный, простой и не дорогой по затратам состав прикормки для карася и будем считать его спланированной «диверсией» против недобросовестных производителей этой важной для рыболовов продукции. Кстати, при некотором изменении соотношения компонентов данного состава можно получить на его основе вполне эффективную прикормку для ловли разной «белой» рыбы в различных условиях, в том числе и зимой.

Основой любой прикормки обычно является композиция из панировочных сухарей и овсяного толокна. Сухари впитывают в себя воду вместе с необходимыми ароматизаторами и прочими привлекающими веществами, отчего заметно увеличиваются в объеме. Свежие, испорченные сухари в теплое время года отчасти поедаются рыбой. Толокно же при добавлении в сухую смесь воды становится клейким веществом, поэтому толокно выполняет роль связующего компонента, позволяющего затем формировать из прикормки шары для заброса в зону ловли. Также толокно является мутящим и привлекающим рыбу элементом прикормки. Для условий ловли карася на пруду с малой глубиной и стоячей водой на 700 граммов сухарей достаточно 150-200 граммов толокна, и его надо больше при наличии течения и значительной глубине ловли. К сожалению, готовые панировочные сухари в магазине стоят слишком

дорого, да и свежесть их вызывает большие сомнения. Да и привычного толокна в бумажных пачках что-то в последнее время стало невозможно купить. Поэтому основу прикормки лучше изготовить самостоятельно.

Неоднократно было проверено, что на карася неотразимо действует ароматная смесь из белых и черных сухарей. Чтобы их сделать, надо собирать остатки хлеба обоих видов, затем поместить их на противне в духовку с температурой как для выпекания пирогов, а извлечь оттуда, когда пойдет характерных запах поджаренного хлеба, но надо стараться не допустить подгорания. Подсушенный в духовке и охлажденный хлеб потом пропускается через мясорубку с целью измельчения. Несложно приготовить и продукт, близкий к толокну. Для этого хлопья «геркулеса» тонким слоем насыпаются на широкую чугунную сковороду без добавления какого-либо масла. Затем сковорода ставится на самый слабый огонь газовой конфорки, при этом ее содержимое постоянно перемешивается ложкой. «Геркулес» будет готов для дальнейшей работы с ним, когда от него пойдет приятный аромат, а хлопья приобретут коричневатый тон — подгорания допускать нельзя. Конечно, поджаренный таким образом «геркулес», как и сухари, затем надо будет измельчить в мясорубке или мощной кофемолке, но мы на некоторое время эту операцию отложим.

Далее, многие рыболовы полагают, что подсолнечный или какой-либо иной жмых, полученный после переработки масличных культур, очень хорош в составе прикормки для рыб карповых пород, особенно для карася, карпа, сазана и линя. Это может быть так только в том

случае, если жить рядом с профильным заводом, имея возможность получать жмых первой свежести, но уже через неделю в остатках масла в его составе начнутся необратимые процессы прогоркания с выделением ядовитых веществ, которые рыбу, наоборот, не привлекают, а отпугивают. Так что гораздо лучше и эффективнее перед изготовлением очередной порции прикормки купить в магазине примерно стакан сырых семечек подсолнечника, аккуратно, без подгорания, поджарить их на сковороде, а затем измельчить в мясорубке или кофемолке. Вот ту-то и понадобится нам приготовленная порция «геркулеса», поскольку одни лишь семечки в агрегате для измельчения дают очень вязкую массу, что требует приложения больших физических усилий, а в смеси с сухими хлопьями процесс идет очень хорошо. Итак, запомним, для одного килограмма сухой прикормки понадобится 100-150 граммов семечек подсолнуха. Однако надо иметь в виду, благодаря этому компоненту, прикормка приобретает срок годности — если даже ее хранить в холодильнике, то все равно придется использовать в течение двух недель, поэтому много сухой прикормки делать не надо.

Теперь о тех важных добавках в прикормку, которые во многом определяют ее работоспособность, надолго привязывая того же карася к месту ловли. И главную роль в этом деле играет сухое молоко, которого потребуется примерно полстакана на килограмм готовой сухой прикормки. Молоко вполне может заменить любое молочное детское питание, даже просроченное, идущее на выброс. И наконец, обязательно на килограмм сухой прикормочной смеси надо добавить пару столовых ложек какао-порошка. Думается, должно быть понятно, что все собранные в одной крепкой таре компоненты следует тщательно перемешать. Вот и вся хитрая прикормка на карася, но эффект от нее бывает большой. А на самом водоеме, когда надо будет добавлять в прикормку рыхлую землю, то смешивать ее вначале лучше с сухой смесью и только затем разводить с водой. При этом объем земли вполне может составлять половину и даже большую долю от всей прикормки.

### РЫБА ИДЁТ НА ЗАПАХ

При ловле карася, как и прочей рыбы, важны ароматизаторы, которые подводным обитателям как бы задают направление движения. Однако многие эти компоненты из магазина имеют химическое происхождение, что при неаккуратном или избыточном их применении вполне может дать обратный эффект. Гораздо проще, дешевле и надежнее применять естественные ароматные добавки, которые как бы «освежают» воду и тем самым привлекают рыбу к месту ловли. В этой связи, думается, никто не будет спорить с тем фактом, что карасю очень «нравится» запах чеснока — дольку его можно мелко крошить в приготовленную на водоеме прикормку, а также выдавить каплю чесночного сока в насадку. Безусловно, будет толк, если в замешанную с водой прикормку ввести мелко нарубленный укроп или измельченные листья смородины. Только обязательно надо пользоваться чем-нибудь одним.





Алексей ТРЕМБИЦКИЙ, фото автора

# ШОУ МАЙСКОЙ УКЛЕЙКИ

**Вдобавок к традиционному ужению майского карася мне недавно удалось побаловать себя весьма увлекательной ловлей прудовой уклейки. Обычно эта маленькая юркая рыбка радовала меня на речных рыбалках, но недавно на одном из небольших загородных прудиков я в полной мере наслаждался яркой игрой поплавок и весьма активными поклевками уклейки в стоячей воде.**

**В**ряд ли можно найти рыбака, который не ловил бы уклейку. Традиционно именно с нее и начинается путь в увлекательный мир спортивного рыболовства. Причем для многих эта «мелочевка» навсегда остается желанным «трофеем» и любимым лакомством (умело приготовленная на сковороде уклейка выше всяческих похвал).

Однако, несмотря на широкое распространение этой стайной рыбки, ее повадки и размер могут несколько отличаться в зависимости от места обитания. Говорят, что в некоторых водоемах уклейка вырастает довольно крупной, чуть ли не 20-23 см. В основном же размер взрослой рыбки не превышает 10-13 см.

Она способна измотать рыбака так называемыми нереализованными «поклевами», которые представляют собой сбивание наживки с крючка (не случайно, в некоторых местах, в частности Астраханской области, ее называют – дергунец). Но достаточно подобрать удачную насадку, крепко сидящую на жале, как рыбка непременно попадет. Важно только, чтобы наживка при этом была мягкой, нежной и закрывала жало, а крючок маленький (номера 14-16, по международной классификации) и выполнен из тонкой проволоки. Правда, свалиться с него рыбка может и в этом случае, поэтому мешкать с подсечкой не рекомендуется.

Довольно долго я приравнивался к ловле уклейки на подмосковной Наре. Выбирая подходящую заводь с глубиной 1-1,5 м, желательно без обратного течения, опускал оснастку с чувствительным поплавком (не более 0,5 грамма) на леске диаметром 0,1 мм и начинал состязание под названием «Кто кого?». В качестве наживки использовал обычно хлебный мякиш, тесто, геркулес, плавленный сыр или их смеси, в которые иногда добавлял ворсинки ваты (в качестве скрепляющего элемента).

Надо сказать, уклейка хорошо реагирует практически на любую мучную насадку, поэтому, собираясь на рыбалку, не имеет смысла запасаться какими-то особыми наживками. Кстати, летом эта рыбка с превеликим аппетитом хватает только что подбитую муху или слепня, овода (при этом ловить можно без поплавок, с поверхности воды). Опять же дефицита в таких насекомых на берегу обычно не бывает.

Не отказывается уклейка и от мотыля. Вот именно с ним и отправился я на прудик, услышав, что там стала проявлять активность плотва. Шел належке: шестиметровая поплавочная удочка-телескоп, оснащенная граммным плотвинным поплавком, и ничего более. Вот чем хорошо время нерестового запрета! Берешь с собой мало и получаешь удовольствие от процесса. Нацепил чулочком свежего мотылька, я рассчитывал половить под кустом желанных плотвичек, но не тут-то было. Поплавок стал нервно подергиваться, и вскоре я вытащил первую уклейку. Затем вторую, третью... Забирать рыбу с собой планов не было, поэтому все пойманные «хвостики» тут же от-

правлялись обратно в родную стихию; самые фотогеничные на прощание позировали перед объективом фотокамеры.

Поклевки прудовой уклейки немного отличались от поклевки речной. Во-первых, меньше интенсивность подергиваний; во-вторых, слабее выглядит реакция поплавок. Речная рыбка определенно ведет себя резвее. Ну и размер стайки, подошедшей к поплавку, в пруду меньше, чем в реке.

Несмотря на то, что у меня был крючок из тонкой проволоки и небольшого размера, а также вполне стойкая наживка (мотыль), сходов оказалось немало. Но ставить поводок с еще более мелким крючком не хотелось. Микро-скопический крючок доставать из такой нежной рыбки, как уклейка, и трудно, и губительно для последней. Уж лучше пусть срывается!

В тот вечер переключиться на ловлю плотвы не получилось. Уж очень увлекла меня ловля бойкой уклейки. И все время возникал вопрос: и почему эта рыбка так быстро слетает с крючка, может ли она удерживаться на крючке дольше, например, как плотва или густера? Понятно, что губа у уклейки слабая, под воздействием резкой подсечки может легко разорваться, но все-таки...

Очень захотелось найти способ, при котором уклейка не соскальзывала бы так быстро с крючка. И вот это, можно сказать, глупое желание справиться с некой данностью напомнило мне о поплавке-неваляшке (названия могут быть различными: «ванька-встанька», кивковый поплавок и пр.)... Несколько лет назад я изготовил такой «дредноут» из цилиндра, который вырезал из пеноплекса (можно использовать обыкновенную пробку от винной бутылки) и бамбуковой шпажки; полученный вариант удалось испытать в Наре. Преимущество громоздкой на первый взгляд конструкции в ее высокой чувствительности и хорошей заметности поклевки с дальнего расстояния (весьма актуально для людей, страдающих близорукостью). А еще я в свое время отметил низкое число сходов при использовании оснастки с таким поплавком.

А что если попробовать «неваляшку» в пруду при ловле уклейки? Пошел на ночь глядя в кладовку и, спустя некоторое время, вытащил на божий свет забытый атрибут оснастки. Вес и размер поплавок были внушительными; со стороны можно было подумать, что я собираюсь ловить щуку на живца. Но именно с таким орудием я пришел в другой раз на тот же прудик за уклейкой.

Поплавок напоминал весы, плечами которых выступала покрашенная водостойким лаком бамбуковая шпажка, пронзающая цилиндр из пеноплекса (точку равновесия). На одном плече установлен свинцовый грузик. Другое плечо посредством основной лески и вертлюга соединено с поводком, на котором держится оснастка: либо один крючок, либо крючок и мелкий грузик-подпасок (чтобы крючок толк был быстрее).

Плечо, к которому подходит поводок, крайне чувствительно, а приманка на таком поводке ведет себя в воде вполне естественно, в результате рыба засекается надежнее, чем при использовании обычной оснастки. К такому выводу я пришел спустя час ловли. Но не простой ловли, а скорее напоминающей какое-то феерическое шоу.

Выглядело это так. Я надевал на крючок мотыля и забрасывал поплавок в нужную мне точку. В силу того, что поплавок достаточно весомый, соблюдать точность попадания было нетрудно, даже при условии неприятного ветерка. Затем практически сразу же следовала поклевка. Плечо поплавок тут же реагировало на эту поклевку. Но вопреки рыболовному инстинкту, я не делал подсечку и не вытаскивал поскорее рыбку из воды на берег, хотя, как я говорил ранее, промедление сулило сход. Я просто наблюдал. Уклейка играла поплавком, буквально как игрушкой! Я смотрел, как она водит поплавок, словно кораблик на ниточке. И при этом, что удивительно, не сходит с крючка. А крючок-то тот же, что использовался в прошлый раз. Я немного подтягивал поплавок в сторону берега и отпускал. В большинстве случаев уклейка и в этом случае не слетала, а продолжала играть с поплавком.

Возможно, я никогда бы не додумался до такого баловства. Подтолкнул меня к этому слу-



чай. Я закинул снасть в воду и отошел в сторонку на пять минут, а когда вернулся, то увидел, что поплавок буквально танцует. Не ожидал, что уклейка будет так упорно висеть на крючке.

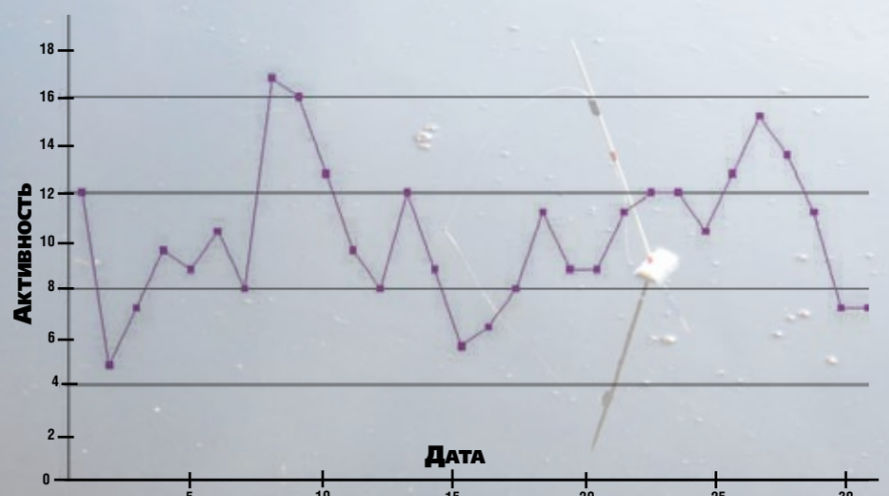
Возможно все дело в деликатности поводка, отходящего от поплавок, и мизерном грузиле, либо вообще в его отсутствии. С поводком при классической поплавочной оснастке и более ощутимой отгрузке рыба ведет себя настороженно и старается сбить наживку с крючка. При поводке в паре с кивковым поплавком она хватается наживку смелее и засекается надежнее.

В любом случае, ловля уклейки в мае и начале июня весьма увлекательное занятие, которому стоит уделять время, несмотря на активизацию «всеми любимых» дачных забот!



## • ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В ИЮНЕ •

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



В начале июня нерестится судак, продолжается нерест карася, он совпадает с цветением шиповника. Продолжает нерест густера. Когда вода прогреется до 18-20°, начинается нерест уклейки и сазана, с прогревом воды до 20 градусов нерестится сом. К 8.06 у рыболовов самый высокий пик активности клева. 10 июня во многих областях заканчивается период запретов на рыбную ловлю. Для любителей летней рыбалки начинаются счастливые деньки. Но и 15 числа, в дни полнолуния, актив-

ность задержится в самом низу графика только на один день. Обычно к июню рыба успевает «отдохнуть» от голодной зимы, за май она подкормится и в июне активность клева несколько спадает, рыба становится «привередливой». Судя по графику, можно ожидать, что в этом июне обеспечатся условия для достаточно активного клева. Даже в дни новолуния (3-4.06), когда обычно в этот период клев «замораживает» на несколько дней, в этом месяце такого «обвала» активности не будет.



## ОТВЕЧАЕТ ЭКСПЕРТ ПО ОХОТНИЧЬЕМУ ОРУЖИЮ



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

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



Фото 1

Фото Евгения КОПЕЙКО

**Вопрос 107**  
Как-то, будучи на охоте, я увидел бескурковую двустволку со знаком ТОЗ на стволах и боковыми пластинами на колодке. Но боковые пластины короткие, не такие, как на ружьях ТС-1 или ТС-2. Хотелось бы узнать об этой модели как можно больше.

Антон САМОХВАТОВ, г. Тверь

### ГОРИЗОНТАЛКА ТОЗ-1936 С ЗАМКАМИ НА БОКОВЫХ ПЛАСТИНАХ

Вам попалась одна из самых интересных фирменных двустволок завода ТОЗ 1930-х годов, модель довольно редкая на нашем современном рынке. Среди серийных тульских внутрикурковых горизонталок разных периодов она заметно выделяется своими ударными механизмами оригинальной конструкции и широкими короткими боковыми пластинами. Суммарный выпуск этой внутрикурковой модели ТОЗ невелик. Она не имела собственного названия, по крайней мере в настоящее время достоверно подтвержденное не находится, поэтому далее ее называю двустволкой ТОЗ-1936, то есть моделью ТОЗ 1936 года — по году ее создания. Обозначение в данном случае, конечно, условное.

Основные особенности конструкции двустволки ТОЗ-1936 показаны на фото 1, с которой мне довелось детально ознакомиться в частной коллекции. Видно, что экземпляр декорирован скромно, но в сочетании гладкой поверхности основных металлических деталей с орехом ложи и цевья он представляет собой весьма эффектное воплощение модели в металле и древесине.

Конструкция ударных механизмов ружья ТОЗ-1936 характеризуется тем, что боевые спиральные цилиндрические пружины смонтированы отдельно в каналах под подушками колодки, установлены они на стержнях-взводителях и взводятся при открывании блока стволов. Очевидно, что называть эти ударные механизмы замками на боковых пластинах было бы не вполне точно, так как боевые пружины вынесены за пределы замочных пластин. Тем не менее ружье известное, и к нему применяется именно этот термин.

Характерная внешняя особенность замочных пластин — скошенная передняя верхняя

кромка выделяет модель ТОЗ-1936 на фоне других отечественных и зарубежных двустволок. Форма колодки с боковыми выступами под стволами повторяет пропорции колодки тривиальной горизонталки с замками в колодке системы Anson — Deeley, причина очевидна — завод ТОЗ воспользовался имеющейся базой, так как давно выпускал такие горизонталки.

Отмечу, что на более поздней модели ТОЗ с короткими боковыми пластинами спиральные боевые пружины перемещены непосредственно на замочные пластины. Вот ее можно безоговорочно называть ружьем с замками на боковых пластинах. Кстати, передняя верхняя кромка и ее замочных пластин скошена таким же образом. Очевидно, это совершенно иное оружие с ударными механизмами другой конструкции, но о нем отдельно в следующей раз.

Несмотря на свой ограниченный выпуск и недолгое пребывание в производстве, модель ТОЗ-1936, как самостоятельная разработка завода ТОЗ в 1930-е годы, имела большое значение и для наших охотников, и для отечественной оружейной технологии. При первом же выпуске она сразу привлекла пристальное внимание специалистов своего времени. Эту модель отечественный оружейник С.А. Бутурлин включил, наряду с еще одной новинкой из Ижевска, ружьем ИЖ-Б-36, в последний — восьмой вариант своей книги «Дробовое ружье и стрельба из него», которую издательство КОИЗ сдало в печать в октябре 1937 года еще при его жизни.

Кстати, 1936 год в истории производства охотничьего оружия завода ТОЗ ознаменован тем, что появилась электрическая печь для спайки стволов в блок. Температура пайки регулировалась точнее, стволы нагревались равномернее, качество соединения стволов в блок улучшилось. Кроме того, внедрены новые приемы сверловки каналов стволов, в том числе предусмотрена сверловка переходного участка из канала ствола в дульное сужение в виде параболического профиля первоначально на заказных экземплярах индивидуальной работы.

Короткие без переднего мыса боковые пластины двустволки ТОЗ-1936 крепились на колодке винтом, размещенным в выступе

на передней кромке пластины. В задней части пластины стянуты поперечным винтом, проходящим сквозь шейку ложи. Боевые спиральные пружины этой модели длинные, устойчивость им обеспечивали стержни-взводители, на которые надевались пружины при сборке. Рычаги взводителей, называемые также подъемниками, расположены в пазах сверху на подушках колодки, качаются они на поперечной оси, ввинченной в колодку слева. При закрытии блока стволов эти рычаги отжимаются подушками блока стволов вперед-вниз, и боевые пружины взводятся. Курки и бойки раздельные, причем бойки подпружинены и закреплены втулками, нередко называемыми брандтрубками, но на этой модели они расположены не снаружи на щитке колодки, а изнутри.

**ТОЗ-1936 — одна из самых интересных и редких фирменных двустволок завода ТОЗ 1930-х годов. Она заметно выделяется своими ударными механизмами оригинальной конструкции и широкими, короткими боковыми пластинами.**

На короткой замочной пластине смонтированы остальные детали ударного механизма, в частности курок, личина, соединяющая основные детали, шептало в виде рычага, пружина шептала, винты, торцы которых выведены наружу. Удачная схема этого замка из книги С.А. Бутурлина в моем архиве представлена на фото 2. Видно, что механизм на замочной пластине представляет собой несложную, а поэтому надежную конструкцию. Расположение торцов винтов характерно только для этой модели и позволяет быстро распознавать ее. Шлицы на торцах осей курков, выведенных на наружную поверхность боковых пластин, служили указателями взведения. Фактически на замочной пластине смонтирована лишь часть ударного механизма в полном смысле этого термина.

Важно отметить, что почти все рабочие пружины на ружье ТОЗ-1936 спиральные цилиндрические. Исключение составляет лишь небольшая традиционная V-образная пружина верхнего рычага запи-

рания, в то время часто называемая «пёркой», как принято в оружейном обиходе. В то время в мировом оружейном производстве все чаще при изготовлении традиционного охотничьего оружия применялись спиральные цилиндрические пружины, как более технологичные и более надежные по сравнению с давними V-образными. Очевидно, что завод ТОЗ не отставал в совершенствовании технологии.

Конструкция запирающего блока стволов в колодке двустволки ТОЗ-1936 традиционна для заводских массовых горизонталок. Она включает в себя верхний поперечный болт системы Greener, входящий в отверстие крюка на казенном срезе блока стволов, и нижнюю двойную рамку системы Purdey, зажимающую два подствольных крюка. На ней установлена прочная крупная колодка, которая заметно выделяется длинными и широкими подушками, достигающими в длину 53 мм и в ширину 43 мм. В них необходимо поместить и рычаги-подъемники, и боевые спиральные пружины с взводителями. При этом увеличилась площадь контакта подушек колодки и блока стволов, а удельная нагрузка на единицу площади при выстреле снизилась.

На модели ТОЗ-1936 устанавливали довольно тяжелые и солидные стволы длиной 695 мм, их масса достигает 1,45 кг, а само ружье весит почти 3,23 кг. Несложно подсчитать, что его баланс характеризуется коэффициентом 2,228, показывающим отношение массы ружья к массе блока стволов без цевья. Обычно коэффициент баланса, рассчитанный таким способом для охотничьих ординарных горизонталок, меняется в пределах 2,0–2,2, а у ружей высокого класса может достигать и большей величины — 2,26–2,29, например, у спортивных двустволок МЦ11 для траншейного стенда, выпущенных в 1950-е годы, он составлял примерно 2,24. Фирменная заводская модель ТС-1 высокого класса характеризуется коэффициентом баланса, равным примерно 2,10, а образец ТС-2 несколько большим значением, примерно 2,19, что обусловлено иной конструкцией подкладных замков на боковых пластинах и узлов запирающего блока стволов в колодке. Напрашивается вывод, что двустволка ТОЗ-1936 проектировалась и изготавливалась как ружье, если и не совсем высокого класса индивидуальной работы, то, по крайней мере, высокой категории.

Отделано ружье ТОЗ-1936 скромно, несложным рисунком арабесок, декоративный кант пропущен по кромкам замочных пластин и других основных деталей. На ряде экземпляров замочные пластины украшает гравировка с изображениями птиц или зверей. Но и гладко обработанные металлические поверхности в сочетании с рельефной гравировкой на плечиках колодки создают эффектный образ солидного ружья. Ложа с прямой шейкой изготовлена из древесины ореха, на шейку нанесена насечка с мелким шагом, выгодно раскрывающая текстуру древесины.

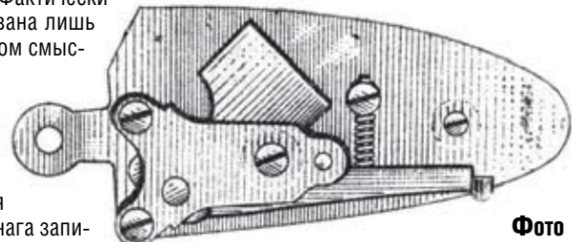


Фото 2

Фото Евгения КОПЕЙКО



Лариса ГИБЕТ, канд. биол. наук, фото автора

# ИСТОРИЯ КАРЕЛО-ФИНСКОЙ ЛАЙКИ

**Достигнутые перед войной 1941–1945 годов успехи по выделению и консолидации породы карело-финских лаек, казалось бы, полностью уничтожены в результате войны и блокады Ленинграда. К сожалению, так думают и многие «лаечники» из других регионов.**

В статье «Пятнадцать лет работы с лайками» (сборник «Охотничьи собаки Ленинграда», изд. 1947 г.) А.П. Бармасов писал: «Годы войны и блокады нанесли колоссальный ущерб лайке, как в Ленинграде, так и в промысловых районах области. Остались в живых случайно уцелевшие несколько особей лайк. Сохранили своих собак Е.К. Леонтьева, В.А. Прозоров, А.Г. Тугаринов и некоторые другие».

История умалчивает, каким образом жители блокадного Ленинграда и

оккупированной области ухитрились сохранить своих карело-финских лаек. Но сохранили. И в первый же послевоенный год, 1946-й, вывели на очередную Ленинградскую выставку охотничьих собак. Судя по каталогу выставки за 1946 год, еще в военные годы — 1943, 1944 и начало 1945-го энтузиасты продолжали разводить собак и получать щенков карело-финских лаек. Ущерб, нанесенный породе, как отмечал А. П. Бармасов, был «колоссальный», но не критичный, не уничтоживший породу.

Анализируя каталоги ленинградских выставок охотничьих собак за 1946 и 1947 гг., мы выявили владельцев, которые сохранили своих собак во время войны. Не только сохранили, но и вывели на первую послевоенную выставку. Мы должны знать их имена, и они заслуживают светлую память!

Конечно, в каталогах фигурировали не абсолютно все сохраненные карелки, но во время войны вязали своих сук и получали пометы щенков Е.К. Леонтьева (4 помета), А.А. Борцов

(2 помета) и по одному помету щенков получили А.Г. Семенов, Ф.К. Миккит, В.Р. Гардин. И даже уже в апреле 1942-го (14.04.42 г.) от Шарика Покулина и Роски Зорина был получен помет щенков. Конечно, таких энтузиастов было больше, здесь приводятся только данные, полученные в результате анализа каталогов за 1946 и 1947 годы. И на этих выставках новые владельцы показали рожденных во время войны 17 карело-финских лаек (8 кобелей и 9 сук), а сколько было непоказанных?

Все упомянутые выше собаки, как сохраненные владельцами, рожденные еще до войны, так и рожденные во время войны, составили мощный костяк для восстановления породы карело-финских лаек.

В каталог выставки в первый послевоенный 1946 год было записано 60 лаек, и почти у половины (47%) происхождение было известно, и оно было весьма разнообразным. Все лайки происходили от 16 различных кобелей, но основным производителем можно было считать Марса А.А. Цветкова, от которого в каталоге числилось 11 потомков. Помимо того что Марс был интересен как производитель, которого вязали и во время войны, он через свою мать был внуком знаменитого Марса И.И. Кожина, вывезенного из Карелии и показавшего свои исключительные способности на испытаниях и состязаниях по белке.

В следующем — 1947 году 82 лайки, записанные в каталог выставки, происходили уже от 22 различных кобелей. От Марса А.А. Цветкова было показано уже 14 потомков. При этом отмечался массовый привоз лаек без известного происхождения — около 70%. В это время А.П. Бармасов (1947 г.) отмечал, что «собаки снова прибывают в Ленинград, и многие из прибывших недурны по типу...».



Часть 2. Карело-финские лайки после войны

Насколько мне известно, в РКФ произошли изменения в руководстве. И мне кажется, что данную статью надо рассматривать как исторически обоснованную статью — просьбу через «Российскую Охотничью газету» в адрес РКФ — восстановить справедливость по отношению к нашей российской породе охотничьих собак — карело-финская лайка. Карело-финская лайка создана интеллектом, трудом и большой любовью зоотехнически грамотными специалистами и кинологами Ленинграда, сохранилась во время и восстановлена сразу после войны энтузиастами и патриотами нашей Родины. И конечно, ее надо записывать в книги РКФ под ее истинным наименованием — карело-финская лайка, присвоенным ей еще в начале XX века. Это опубликовано в Трудях Арктического института, отд. Биология, 1936. При этом следует учитывать, что карело-финская лайка еще в 1993 г. записана в Реестр селекционных достижений Министерства сельского хозяйства (МСХ) РФ под № 9358358 – 41196 как охотничья собака.

Таблица 1

№	Год рождения	Кличка	Владелец
1	1938	Марс	Цветков А.А.
2	1940	Волчок	Панкратова Б.М.
3	—	Мальчик	Семёнов А.Г.
4	—	Сынок	Семёнов А.Г.
5	1940	Гримм	Ломоносов Е.Н.
6	1941	Рамзай	Борцов А.А.
7	1935	Пурга	Ермошин Г.В.
8	1935	Тайга	Сутков С.М.
9	1937	Жучка	Прозоров А.А.
10	1937	Бутя	Леонтьева Е.К.
11	1937	Неча	Исаков П.А.
12	1938	Бурка	Гардин В.Р.
13	1938	Белка	Белозёров Н.Н.
14	1940	Лада	Угнивенко А.Н.
15	1940	Бирма	Миккит Ф.К.
16	1940	Жучка	Михеев С.С.

Таблица 2

№	Дата рождения	Кличка	Владелец
1	28.07.44	Кай	Антонов А.А.
2	30.05.45	Коми	Тугаринов В.Г.
3	12.12.43	Нальчик	Беляев М.С.
4	12.03.44	Орлик	Богомолов А.И.
5	12.03.44	Рамзай	Борцов А.А.
6	12.11.44	Сынок	Семёнов А.Г.
7	12.12.43	Урс	Берниг М.К.
8	05.03.45	Черныш	Борцов А.А.
9	01.03.44	Айма	Рожанская О.Д.
10	01.12.43	Ася	Семёнов А.Г.
11	14.04.42	Бирма	Миккит Ф.К.
12	01.12.43	Буря	Леонтьева Е.К.
13	30.05.45	Волчица	Рожчский В.Н.
14	01.03.44	Дружба	Хахонин М.Г.
15	05.03.45	Лайка	Лури И.Б.
16	01.03.44	Нора	Щербаков В.В.
17	06.05.44	Пурга	Лысов А.В.

Светлана ПОДОЛЯКО, фото автора

## ОХОТА БЕЗ СОБАКИ — НЕ ТА ОХОТА



Ершовские районные испытания борзых, октябрь 2018 г.

**Ежегодно в г. Ершове Саратовской области проводятся собрания секции борзых.**

Кинологи областного общества, председатели отделений СОООИР, егера, заводчики, владельцы и просто любители охотничьих собак породы борзые, желающие содействовать развитию охотничьего собаководства, встречаются, обсуждают насущные вопросы, планируют свою работу.

В конце апреля в здании Ершовского отделения СОООИР прошло очередное собрание секции. На собрании присутствовали: Андрей Николаевич Ермаков — кинолог СОООИР, Анатолий Иванович Горбунов — председатель Ершовского отделения СОООИР, Петр Алексеевич Ивашов — председатель Дергачевского отделения СОООИР, Светлана Александровна Подолько — эксперт-кинолог II категории по породе и по полю борзые, председатель секции борзых СОООИР, член комиссии по борзым при Ассоциации РОРС; владельцы чистокровных охотничьих собак Саратовской области из

г. Ершова, Ершовского, Дергачевского, Федоровского районов.

А.Н. Ермаков подробно разъяснил охотникам о новшествах в законодательстве в вопросах охотничьего собаководства; уделил особое внимание двум вопросам — составление плана вязок и своевременность оформления племенной документации на чистокровных охотничьих собак в соответствии с Положением о племенной работе с породами охотничьих собак в РОРС, утвержденном постановлением ЦП РОРС от 21.05.2013 г. № 77, Инструкцией по оформлению племенной документации на охотничьих собак, утвержденной постановлением ЦП РОРС № 40 от 13.09.2012 г. Также разъяснена необходимость вовремя, сразу после полевых мероприятий, сдавать документы на собак в отдел собаководства СОООИР для присвоения номера ВПКОС.

С.А. Подолько подвела итоги работы секции за 2018 г., а также рассказа-

ла об участии саратовских борзятников в выставках, полевых испытаниях, состязаниях различного уровня. Борзятникам представлены на обозрение схемы, отдельно на каждую породу борзые, составленные на основании базы данных охотничьих собак (БОС). В ходе доклада борзятники обсудили состояние дел в породе: какие, сколько племенных и молодых собак имеется, основные недостатки экстерьера.

В 2018 г. в Ершовском районе активом секции проведены полевые испытания борзых, в которых приняли участие 22 владельца и 42 борзые Саратовской области четырех пород (русские псовые борзые, грейхаунды, хорьтые борзые, тазы). По итогам испытаний владельцы отличившихся борзых из г. Саратова, Питерского и Пугачевского районов награждены дипломами и медалями.

Охотники активно обсудили предстоящие выставочные и полевые мероприятия. В мае 2019 г. предстоит участие в юбилейной 85-й Саратовской областной выставке собак охотничьих пород. Также команда саратовских борзятников примет участие в V Всероссийской выставке борзых в Новониколаевском районе Волгоградской области.

На осень запланировано провести областные состязания борзых.

Отрадно отметить, что в течение последних двух лет на собрания приезжают гончатники Ершовского района, у которых всегда немало вопросов и дельных предложений.

РОГ-ИНФОРМ

### С ЮБИЛЕЕМ!



Наш постоянный автор Юрий Юрьевич Семенов 20 мая отметил свое 60-летие.



Юрий Юрьевич является председателем Тимашевской РО ККООР, почетным членом и заслуженным работником Ассоциации «Росохотрыболовсоюз». Возглавляемая им районная организация охотников регулярно занимает первые и вторые места в Краснодарском крае. Под его руководством в Тимашевске были организованы и проведены Краснодарские краевые выставки охотничьих собак; построены и сданы в эксплуатацию звероферма (15 красных лисиц, 4 барсука и 2 енотовидные собаки) и испытательно-тренировочный комплекс: искусственная нора «восьмерка» и искусственная п-образная нора с видеонаблюдением. Была построена дичеферма по разведению уток и фазанов по выращиванию и выпуску до 600 голов молодняка.

Юрий Юрьевич профессионально занимается видеосъемкой охоты, за что награжден специальным дипломом «Росохотрыболовсоюза». Он написал и выпустил в свет две книги: «Записки охотника, таксидермиста и эксперта-кинолога» и «Повесть жизни охотника», готовится к изданию третья. Читателям нашей газеты и журнала он хорошо известен своими материалами по охотничьему собаководству и интересными публикациями об охотах на Кубани и в других уголках нашей страны.

Крепкого здоровья и охотничьего форта Вам, Юрий Юрьевич!

Редакция «РОГ»

### ЗАПРЕТ НА ОХОТУ В ЗАКАЗНИКАХ

**В Республике Татарстан запретили любительскую и спортивную охоту во всех государственных природных заказниках до 2023 года. Соответствующий указ подписал президент Татарстана Рустам Минниханов.**

«Запрещается любительская и спортивная охота на глухаря в период летне-осенне-зимнего сезона охоты 2019 года и весеннего сезона охоты 2020 года во всех охотничьих угодьях, за исключением охотничьего хозяйства «Беркут», — говорится в документе.

Кроме того, во всех охотничьих угодьях запрещена любительская и спортивная охота на тетерева в период летне-осенне-зимнего сезона охоты 2019 года и весеннего сезона охоты 2020 года.

Также в ряде охотничьих угодий запрещается охотиться на серую куропатку в период летне-осенне-зимнего сезона охоты 2019 года, а на зайца-русака — в сезон охоты 2019–2020 года.

Отмечается, что указ вступает в силу через 10 дней после дня опубликования.



Владимир ТРОШИН

# НА КУБОК СЕВАСТОПОЛЯ



Фото Ирины КОРХ

**По-своему отметили первый юбилей «Крымской Весны» поклонники охотничьего собаководства солнечного полуострова. 5–7 апреля в районе пгт Кача (ОДУ г. Севастополя) с большим успехом прошли традиционные состязания охотничьих собак легавых пород с более чем красноречивым названием «Кубок Севастополя. Русская Весна – 2019».**

Представительный турнир организовала и провела ассоциация охотничьего собаководства города-героя (председатель В. Стусь), в которую входят: клуб РКФ — РОКО КОСС (председатель Т. Посыпайко) и клуб РОРС — РОО СКООС (председатель А. Замятин).

В первых в этом году состязаниях «четвероногих охотников» в Республике Крым приняли участие 10 команд (по четыре собаки в каждой, зачет по трем) из нескольких регионов полуострова, а также из Москвы, Краснодара, Таганрога, Волгограда, Курска и т.д. Всего экзаменовались в полях 57 легавых (17 в личном зачете), дипломировано 63% от общего количества!

Вот как это выглядит по породам. Бретонские эпаньоли — 24 (дипломировано 16, в том числе 6 Д 2), курцхаары — 18 (дипломировано 11, в том числе 5 Д 2), дратхаары — 6 (дипломировано 2, в том числе 2 Д 2), английские пойнтеры — 4 (дипломировано 4, в том числе 2 Д 2), английские сеттеры — 4 (дипломировано 3, в том числе 1 Д 2), венгерская выжла — 1.

Судейскую коллегию «Кубка Севастополя – 2019» возглавил опытный крымский эксперт В. Поддубный (1-я категория), работавший в поле в составе одной из двух комиссий вместе с земляками Л. Ващенко (1-я категория)

и Л. Герасиковым (2-я категория). Еще одну экспертную комиссию представляли Н. Тихонов (2-я категория), москвичка О. Орлова (3-я категория) и всеми уважаемый «мэтр» А. Стоячко (всесоюзная категория).

Собственно говоря, программа кинологоического праздника под Севастополем включала в себя не только состязания. Так в первый день, 5 апреля, с утра прошла экстерьерная выводка молодых охотничьих собак, затем полевые испытания для легавых, не имеющих дипломов (из 27 участников дипломировано 19, причем 6 легавых заработали высокие дипломы второй степени). А 6 и 7 апреля, в ходе главных полевых пусков, состоялся чемпионат «Национального Клуба породы бретонский эпаньоль» с присвоением титула «Чемпион Клуба».

Нельзя не отметить и тот факт, что сама погода способствовала успешному проведению полевых состязаний четвероногих охотников. Все три дня в общедоступных угодьях под Качей стояла ясная, солнечная погода, дул легкий, 2-3 метра в секунду, северо-западный ветерок, температура воздуха поднималась от +5 утром до +20 днем.

Естественно, что такая погодная обстановка способствовала наличию дичи в живописных весенних угодьях, в которых присутствовала не только куропатка, но и фазан (по нему было

выписано два диплома, не вошедших в зачет состязаний), более того, наблюдался и первый перелетный перепел.

Так что пернатой дичи в ходе состязаний было предостаточно. Судите сами: при зачете по трем работам и времени одного пуска легавой — 40 минут, без встречи с птицей оказалась всего одна собака!

В итоге в командном зачете «Кубка Севастополя – 2019» победила команда «Бахчисарай» с 265 баллами, которую представлял на состязаниях сразу четырьмя породистыми легавыми известный крымский охотник-кинолог В. Паутов. Причем два его питомца — бретон Грей и пойнтер Дилан — удостоились высоких дипломов 2-й степени с отличными суммами заработанных очков (83 и 80 баллов соответственно). Во многом по этой причине крымчанина наградили при подведении итогов и Кубком натасчика!

Второе место заняла команда «Гуляй-поле» клуба собаководства «Виват» (Ростов-на-Дону — Краснодар). Любопытно отметить, что здесь сразу три собаки — курцхаары Виват Юнис и Виват Арси (вл. С. Кубрак), дратхаар Артан (вл. Голоднов) получили дипломы 2-й степени. До первого места гостям с Юга России не хватило всего двух баллов.

И наконец, третье место также у крымской команды «Ретивые 19», в активе которых четыре хорошие работы в поле (из них две на диплом 2-й степени) и 261 балл.

В личном зачете первое место завоевал эпаньоль бретон Ребекка (вл. Брюханов из Севастополя) с дипломом 2-й степени и отличным результатом в 85 баллов (785-88-557-555-89). Она же удостоилась звания чемпиона «НКП Бретонский эпаньоль», а также была признана лучшей молодой собакой севастопольских состязаний.

На втором месте уже упоминавшийся бретон Грей В. Паутова из Бахчисарая (785-88-556-554-89 – 83 б. – Д 2).

Замкнул тройку призеров курцхаар Райт — Уджер А. Пищенко из Краснодарского края (785-78-558-555-68 – 82 б. – Д 2).

Победители, призеры и номинанты состязаний охотничьих собак легавых пород «Кубок Севастополя. Русская весна – 2019» были награждены кубками, медалями и полезными призами.

Все участники отметили высокий уровень подготовки и проведения состязаний этого года. На торжественном закрытии турнира было сказано много слов благодарности за возможность поработать в таких комфортных и изобилующих дичью угодьях, за объективное и доброжелательное судейство, за теплый и хлебосольный прием гостей кинологоического праздника!

РЕКЛАМА E-mail: classifieds@mk.ru  
**Зоомагазин**  
 Объявления принимаются по адресу: Москва, ул. 1905 года, дом 7, 1-й этаж, РИД «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**

- ценки западно-сибирской лайки т. 8-910-548-31-60

**продаю**

- восточно-сибирскую лайку, рабочую 10.000 р т. 8-929-913-45-51
- жесткошерстные фокстерьеры т. 8-926-936-58-16
- ценки западно-сибирской лайки т. 8-903-771-36-45
- ценки пойнтера охотничьих линий т. 8-903-790-81-79, т. 8-926-059-29-93
- ценки русско-европейской лайки т. 8-977-282-49-21 Александр



Победитель в личном зачете Брюханов

Фото Ирины КОРХ

Юрий ДЕМИН, г. Воронеж

# ЭПИЗОДЫ ИЗ ЖИЗНИ ВЕРНОГО ДРУГА

**У каждого охотника-собачника в памяти остается самый любимый питомец, особо запомнившийся в охотничьих странствиях. К сожалению, недолг век наших четвероногих помощников по ружейной стрельбе, но вот самые-самые западают в душу на многие годы...**



Я с малолетства мечтал завести западносибирскую лайку и непременно белого окраса, такую, какую держал мой дед Петр, известный на Смоленщине охотник.

Звали того пса Прибой, и был он знатной зверовой собакой: кабанов осаживал, а лосей-рогачей так просто заставлял заваливаться на бок, ухватив в прыжке за ляжку или загривок... Кажется, небылица, но нет, мой дед, прошедший войну, не склонен был к преувеличениям. А доказательством тому служила пирамида лосиных черепов, возникшая в уголке его дорогобужской усадьбы. Головы же, освеженные, он отдавал на съедение Прибою. Давно ушли те времена, и свободной охоты на лося в тех местах уже нет. Но что было, то было.

...Щенка такого окраса и породы удосужилось приобрести уже в зрелом возрасте, когда подрастали мои дети. И заплатил я за него почти всю месячную учительскую зарплату. А каким

он был, ну просто как игрушечный маленький белый медвежонок, уместившийся за пазухой куртки. Но родословная его по отцовской линии была просто на загляденье: снимался его предок по кличке Тургай в одном документальном охотничьем фильме, где смело бросался на кабанов и выгонял из берлоги медведей.

Свои способности мой белоснежный любимец по прозвищу Прибой, названный в память о дедовской лайке, начал проявлять в полугодовалом возрасте. Окруживал и сбивал в табунок пасущихся на лугу, поблизости от моего проживания, бычков и телок, и те навыки в дальнейшем помогли ему и при встрече с серьезным зверем.

Но не охоты, следовавшие с повзрослевшим Прибоем, я хочу описать. Да, осаживал он кабанов, клыков их не боялся, за ноги хватал и по команде отскакивал от выстрела. Я-то с ним охотился не в загонных охотах, где стоят на номерах, а в погоне за зверем, найденным

по следу. Но то все обыденно: погоня, выстрел, добыча...

В памяти остались какие-то курьезные, а порой и чудные моменты из жизни собаки.

Не могу без улыбки вспомнить один случай. Проходил я как-то со своей лайкой небольшой степной хуторок. Десяток-другой домов с мелким, заросшим тиной прудом посередине. И надо же так случиться, что плавали в том водоемчике утки, оперением похожие на своих диких сородичей. Пес бросился в мутные воды и погнался за ними. Но, не услышав долгожданного выстрела, бросил ту затею, и продолжили мы свой путь в поисках уже диких пернатых.

Случилась как-то и непонятка в общении с Прибоем. Однажды не захотел он плыть за сбиваемой мною уткой. А я взял да и толкнул его с обрывка в ледяную после снеготаяния воду. Пес поплыл за добычей и бросил мокрого селезня у ног, обдав при отряхивании фонтаном брызг, а потом отскочил, подпрыгнул и ударом в грудь повалил меня на землю. Правда, поняв, что переборщил, облизал меня с головы до ладоней.

Тот урок я не забыл и в дальнейшем вольностей с Прибоем не позволял.

О его необычайной ловкости и охотничьей хватке запомнился еще один случай.

Пошел я проводить кроликов, которых в те времена содержал, а в одной клетке увидел, что все ушастые оказались мертвыми, да вдобавок с разгрызенными головами, а из маточного отделения резкий специфический запах исходил. Подозвал пса, тот насторожился, а когда я от-

крыл дверцу, на лету поймал крупного самца американской норки и придушил его.

Тот, пойманный лайкой пушной зверек, сбежавший из соседнего зверосовхоза и решивший полакомиться крольчатниной, обеспечил меня после выделки шкурки и пошива из нее престижной по тем временам норковой шапкой.

В память о Прибое осталась у меня картина, написанная рано ушедшим из жизни талантливым художником Алексеем Поповым-Магаданским, которого вдохновила наша совместная прогулка с лайкой по лесу.

**08 июня 2019 года (в один день) будет проходить**

**126-Я МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ВЫСТАВКА СОБАК ОХОТНИЧЬИХ ПОРОД**

на территории Олимпийского учебно-спортивного центра «Планерная» Московской Федерации профсоюзов.

**Проезд:** электропоездом с Ленинградского вокзала до станции Планерная, далее пешком до ОУСЦ «Планерная», или от м. «Речной вокзал», далее на маршрутном такси 105 до ост. «Спортивная база», или м. «Планерная», маршрутное такси 154 до ост. «Спортивная база».

**Адрес:** Химки, ст. Планерная.

При себе на выставку иметь: охотничий билет (членский билет Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» при наличии иметь обязательно), Свидетельство на охотничью собаку, или Справку о происхождении охотничьей собаки, или родословные РКФ или FCI, ветеринарный паспорт и ветеринарную справку Ф.1 или Ф.4.

Подробная информация на сайте [www.moor.ru](http://www.moor.ru). Справки по телефону: (495) 930-44-49.

РЕКЛАМА



Владислав ШАТИЛОВ, фото автора

Я сидел на недалеком заливе, где лед еще сохранился, ловил красноглазок и подлещиков и думал о предстоящем отпуске. Конечно же, он совпадал с открытием сезона.

... Знакомый звук мгновенно отвлек от сторожка. Я закурил головку — да вот они! Стайка гуменников, голов в пятьдесят, неспешно тянула над открытой рекой. Я посчитал это добрым знаком и загадал удачный сезон. До открытия осталось три недели.

— Я вам главное скажу, — делая страшные глаза, орал Мишка, — гусь должен подняться сам! Если мы утром его вспугнем, все пропало!

Хозяин пасеки, где мы собрались в пятницу вечером, был изрядно возбужден. Но возбуждение быстро сменилось полной апатией, и он отправился спать. Мы остались втроем с Сергеем, зятем Михаила, и москвичом Виктором, домишко которого стоял в сотне метрах от пасеки. К нему должен был подъехать приятель, который сейчас был в пути из столицы.

— Да, платят неплохо, сотню имею. Да пенсия еще, — рассказывал импозантный Виктор, с видимым удовольствием попивая мой коньяк и закусывая привезенными мной колбасой, копченым салом, свежим редисом.

— Я же опытный охотник, — отвечал он на мой вопрос о порядке на завтрашней охоте, — гуся я стреляю «троечкой», дальше пятидесяти метров не бьем...

Дело в том, что три скрадка мы сделали в среду рядом с прудом в лугах. И располагались они в ряд на расстоянии пары метров друг от друга. Если всем усесться вместе, так и действовать нужно согласованно, один наблюдает за подходящей стаей, он же манит, а остальные неподвижно лежат, опустив голову вниз. Он же принимает решение: стрелять или пропускать. Если же каждый сам по себе, охота будет испорчена безнадежно. Да еще эта стрельба по утиным стаям! Грешат ею и местные охотнички, и приезжие не брезгают.

Еще один скрадок я устроил в стороне, метрах в трехстах от основной засидки. Сейчас я мучительно размышлял, куда засесть утром. Конечно, возле пруда место лучше. Но лучше сидеть одному, чем в неуправляемой компании! Но говорил Виктор разумные вещи. Но что-то было не так!

— А «троечка» это сколько миллиметров? — задал я коварный вопрос опытному охотнику.

— Не знаю точно, — нисколько не смутившись ответил он и закусил коньяк зеленым луком.

«И о том, что настоящий коньяк луком не стоит закусывать, ты тоже не знаешь!» — подумал я и принял решение охотиться одному.

Поднялись вовремя. За окном вагончика стояла полная тьма, и, быстренько выпив кефира, мы отправились к скрадкам. Да, три дня назад, когда мы выставили профили, показав возможным конкурентам, что место занято, готовили укрытия, гуся здесь сидело изрядно. Нам не хотелось пугать птицу заранее, и мы долго ждали, самостоятельного ухода на поля. Пруд был битком набит чернью, связью и шилохвостью. А позже появились лебеди. Огромные белоснежные красавцы оглашали окрестности трубными криками, и мы опасались, что они привлекут нежелательных конкурентов. Но утром гуся в лугах не оказалось. И вчерашние мишкины опасения оказались неактуальны. По дороге решили оставить Сергея с задержавшимися москвичами, я уходил в одинокий скрадок, а наш пасечник отправился к дальним кустам.

Я уже расставил объемные обманки и подправил скрадок, когда раздался треск мотоцикла. Невидимый в темноте наездник смело выскочил в луга и заглушил свой аппарат точно между нашими засидками.



## ШАНС НА УДАЧУ

**Никогда не стоит загадывать! Я знал это всегда, и вот на тебе!..  
Ровно 25 марта, в день моего юбилея, появились первые гуси.  
Может, они были и раньше, но я их увидел именно в этот день.**

— Эй! — заорал я. — Здесь люди охотятся! Отгоняй мотоцикл!

Ответом мне была тишина.

— Слышишь, мужик?!

В ответ молчок. «Да что ж он, глухой, что ли?!» — волнуясь я и бегу навстречу. Мужичонка плотного телосложения и невысокого роста быстрым шагом уходил в луга.

— Ты что, не слышишь?! Я тебе на все луга ору!

— Да мало ли кто тут орет, — спокойно отвечал нарушитель спокойствия. Разговор состоялся тяжелый и непродуктивный. Упрямец «включил дурака» и не реагировал на мои железобетонные аргументы. Ему было наплевать, что мотоцикл, стоящий в сотне метрах от наших профилей, начисто лишал возможности охоты пятерых людей.

— Ладно бы я это пацану глупому рассказывал, — злился я, — но ты-то жизнь прожил! Я тебя по-человечески прошу, убери свою технику!

— Да куда ж я его уберу? — продолжал упираться мужик.

Ситуация явно приобретала тупикивый характер. А выход оказался в виде разгоряченного от бега Сереги, который и так парень не хилый, а накинутый «леший» делал его фигуру ну очень внушительной.

С рассветом гусь полетел. Правда, шел он на 200-300 метрах, но это мало кого смущало. Стрельба велась как с выше расположенных полей, где народу хватало, так и из сделанных нами скрадков. У меня не было ни малейшего шанса для результативного выстрела. Наши москвичи, отстрелявшись по очередной партии уток, подолгу открыто стояли на дамбе пруда. На что рассчитывали люди?

«Ну надоело, так шли бы спать что ли!» — размышлял я с раздражением, наливая очередной бокальчик чая.

Через какое-то время я заметил стайку уток, севшую на пруд. «Ушли!» — возликовал я и быстро переместился в свою, изначально подготовленную засидку. Мои шансы на удачу значительно возросли. По дамбе были разбросаны разноцветные гильзы. Поднял несколько там, где сидел Виктор. «Так вот какую «троечку» он

в виду имел!» — присвистнул я. Гильзы были маркированы от «0» до «0000». Я насчитал 35 стреляных гильз. Точно видел, что одну утку они сбили. И это весенняя охота!

«Ох, не в ту компанию мы Серегу отправили», — сокрушался я. Вскоре мне удалось закружить и приземлить прекрасного крякового селезня. К обеду гусь исчез окончательно, и я решил уехать домой. Стрельба по стаям стоящими в рост москвичами, мотоцикл, брошенный между искусственными гусями, разноцветье множества стрелянных гильз остались в моей памяти первыми картинками этой охоты.

Иная картинка осталась от первой вечерки. Скрадочек из нескольких веток да трех клочков соломы, открытый со всех сторон, совершенно не скрывал сидящего в нем охотника.

— Да нормально! — убеждал меня Александр. — Силуэт размывается, а сплошной их хуже пугает.

Не согласившись, я быстро добавил два десятка веток и прошлогодней травы, закрыв

ной для стрельбы. Да, что там говорить, я промазал!

В лагере охотников взревела гармонь. Мы имели возможность послушать несколько песен в довольно неплохом исполнении.

— Я и не слышал таких никогда, — сказал я.

— «Сектор газа», — просветил меня Сашка.

Я понял, что безнадежно устарел для современной охоты.

А после была картинка моей любимой поляны в лесу. И летящий над ней в токовом полете вальдшнеп тоже присутствовал. Но резкое похолодание не могло не сказаться отрицательно на результатах этой замечательной охоты. Да еще ветер такой, что деревья гнутся!

К закрытию выпало два прекрасных вечера, но основной пролет уже закончился и в первый вечер прошел единственный кулик, во второй — три. Мне дважды удалось взять по паре и одного на закрытие. Одного удалось добыть другу Николаю. Максимально насчитывал за вечер шесть птиц. Это притом что в иное время проходило больше двух десятков!

А гусь мне все же достался! Приезжали на Рязанскую землю мои друзья из Венева. Я уже писал прежде о настоящем профессионале от охоты Андрее Таипове. Далеко не всем увлеченным по силам сутки готовить присаду, да и сотенная стая классных обманок имеется не у всех. А про то, как он с гусями разговаривает, вообще отдельная история. Но если гуся нет, так и манить некого!

Вечерку мы отлежали в тщательно замаскированных лежаках с нулевым результатом. Правда, на нашу лужу плюхнулась тройка свлязей, но темнота не позволяла различить их половую принадлежность, поэтому от выстрелов воздержались.

Морозное утро сияло чистейшим небом. После пары часов охоты вдаль «на эшелоне» прошли две стайки. Они не реагировали на призывы Андрея, возможно, просто не слышали. А вот одиночка пройти мимо нас не смог. Он сделал несколько кругов над нашей присадой, все больше снижая высоту полета. На очередном круге прозвучала команда «бьем!», и три выстрела слились в один. У белолобого не было шансов в такой ситуации!

Мы не долежали до запланированных десяти часов всего пятнадцать минут. И, когда вылезли из лежаков, разминая руки и ноги, увидели приличную стаю, направляющуюся прямо на нашу лужу. Теперь шансов не оказалось у охотников.

Подводя итоги минувшего сезона, могу отметить, что открытие не совпало с массовым пролетом на неделю. Если бы не было деления

*Далеко не всем увлеченным по силам сутки готовить присаду, да и сотенная стая классных обманок имеется не у всех.*

засидку с боков. Правда, утром Сашка взял одного белолобого, чем я похвалиться не мог. Ребята здесь охотились большой компанией, но к вечеру часть разъехалась, часть устала...

— Не надо твоих гусей расставлять, мои нормально работают, — показывал приятель на дюжину профилей. Мне не очень нравилось место из-за большого скопления народа (несмотря на то что часть разъехалась) и расположения скрадка — на краю пашни. Гуси изредка кружились над полем, но здесь по ним тоже стреляли на любой высоте. Но стайку белолобых мы все же подманили. Александр, сидевший на стульчике, изготовился к стрельбе раньше меня, и его первый же выстрел оказался результативным. Стайка мгновенно рассредоточилась и оказалась очень неудоб-

на север и юг Рязанской области, а везде открыли бы 6 апреля, охота получилась бы совсем другой! Неизменная стрельба на любой высоте и по утиным стаям не может позитивно сказаться на результатах охоты. Такие явления, как низкая культура охотников, нежелание следовать охотничьим традициям, полное пренебрежение к природе прогрессируют год от года. Практически весь сезон горели луга и леса. Они горят и сейчас, а кто ловит поджигателей? Может, у нас недостаточно силовых структур? Или все заняты более важными делами? Так ведь ежегодный ущерб от палов просто колоссальный! Полное отсутствие разлива рек предсказывает пересыхание болот в лугах, не говоря уже о пельевых водоемах! Где будет утка в августе?

Ну ладно... Доживем — увидим.



**РЕКЛАМА**

## Classifieds

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

*Услуги*  
**предлагаю**

☐ натаска легавых т. 8-925-880-58-11

---

**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 ОАО Сбербанк России г. Москва  
Дополнительная информация по тел.: БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10  
**(495) 781-47-32** К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 4526358000

*Негловжикость*

**Продаю мечту детства**  
— 35 соток, д. Охотино под Переславлем. Берег реки, сосны, озера, охота, грибы-ягоды.

**1,5 млн.**

**Тел.: +7 903 1313293**  
**Владимир**



Виктор ЛУКАШОВ

## МАНОК ПОМОГ

Места будущих охот были хорошо известны, так как нам неоднократно приходилось охотиться здесь весной. Нашим планом предполагалось на утренних зорях охотиться на селезней с подсадной, а по вечерам на вальдшнепиной тяге.

Еще в феврале Валера договорился с местным егерем о подсадных утках для нас. Когда мы захотели забрать их, егерь сообщил, что утки были им вовремя отсажены от селезня и выращены. О рабочих качествах подсадных нам ничего не было известно, хотя их хозяин и убеждал, что утки будут осаживать селезней — «Им бы только услышать «жвяканье»».

Следует отметить, что во время подготовки к выезду я вместе с чучелами решил взять с собой (на всякий случай) двухязычковый манок для охоты на кряковых уток, и, как оказалось, вовсе не зря.

Когда мы с другом прибыли в район предстоящих охот для установки шалашей (мы пользуемся искусственными укрытиями), нас ожидало глубокое разочарование. Местная речка несла свои воды в пределах берегов, никакого разлива не было даже в помине! И это притом что зима здесь была снежной. Как бы там ни было, а шалаша нам пришлось ставить на лужах, обрванных в низинах от таяния снега.

...Раннее утро. На востоке все ярче начинается обозначившаяся заря. Над полем, подходящим почти вплотную к речке, токуют кроншнепы. Их переливчатые серебряные трели то и дело доносятся с разных его сторон. Как бы соревнуясь с кроншнепами, здесь же оглашают округу токовым заунывным плачем чибисы. На противоположной от меня стороне речки слышится тетеревиное бормотание, а в небольших рощах, колках, кустарниках, пробуждаясь, начинают шумно квохтать дрозды.

Подойдя к своему шалашу, выжидаю несколько минут, наслаждаясь музыкой зарождающегося утра, после чего беру корзину в руки и иду выпускать на воду подсадную.

И вот я уже сижу на стульчике в шалаше, на коленях лежит заряженное ружье. Через бойницу шалаша наблюдаю за подсадной, ко-



Фото Наталья ФОКИНОЙ

**По приглашению своего друга Валерия охотничью весну этого года мне довелось встречать в Ярославской области.**

торая, оказавшись на воде, принялась плескаться, купаться и чистить перья. Изредка она крякала, но это кряканье нельзя было назвать квачкой. Закончив утренний туалет, утка замолчала вообще и стала кормиться в прибрежной траве.

Неожиданно со стороны речки донеслось соблазнительное страстное «жвяканье», но моя помощница никак не отреагировала на эти сигналы зеленоголового франта. И тут на помощь пришел мой манок. После непродолжительной квачки последовала заркая осадка. И почти в тот же час я услышал «жвяканье» селезня,

направлявшегося к нашей луже. Через бойницу я увидел, что утиный обольститель зашел на круг, «жвякая» на лету, но моя утка хранила молчание, демонстрируя полное равнодушие к жениху.

На втором круге я крякнул пару раз в манок, что вынудило селезня скособочить крылья и приземлиться на берег в стороне от утки, продолжавшей свое молчание и демонстрируя полное безразличие к кавалеру. Просунув стволы ружья в бойницу, я подвел мушку под крыло селезня и, затаив дыхание, плавно спустил курок...

Мне запомнился забавный случай, когда после призывной осадки в манок селезень сел на сушу в десяти шагах от шалаша. Переваживаясь с боку на бок и «жвякая» на ходу, он направился к молчунье подсадной, начавшей плескаться на воде и чистить перья. Просунув стволы в бойницу, рука крепко сжала шейку приклада, но до выстрела дело не дошло... А причина была в том, что селезень находился в створе с уткой, а это означало, что ни о какой стрельбе не могло быть и речи.

Постояв некоторое время на берегу, зеленоголовый франт не смог вынести полного безразличия к своей персоне со стороны фригидной избранницы. Обиженно «жвякнув» на прощанье, он устремился в небесную синеву.

А какой красивый финал получился на крайней охоте этого сезона! Просидев без всякого результата около двух часов в шалаше, я уже начал подумывать о прекращении охоты. Неожиданно мой слух уловил в воздухе частое утиное побрякивание. Так обычно ведет себя в полете утка, преследуемая селезнями. Прильнув к бойнице шалаша, я увидел в небе крякву, которую преследовала пара настырных селезней. То, что произошло немного позже, привело меня в полный восторг! После страстной осадки, «пущенной» мной из манка вдогонку улетающим уткам, один из селезней заложил вираж на разворот и со снижением пошел на посадку к плескающейся на воде подсадной. Ну а взять его на мушку и произвести прицельный выстрел было делом техники...

Вот такая охота с подсадной на селезня получилась у меня в этом году. Всего было добыто три кряковых селезня, три зеленоголовых франта, одетых в великолепные весенние наряды, причем все они были добыты благодаря духовому манку. Жаль, конечно, что не довелось послушать настоящих живых утиных осадок, но реальность такова. Поэтому, когда вам, уважаемые собраты по страсти, придется охотиться на селезней с чужой (незнакомой) подсадной уткой, не поленились взять с собой проверенный временем манок. Он может сослужить вам хорошую службу!

### РОГ-ИНФОРМ

#### У ЗУБРОВ ПОПОЛНЕНИЕ

В Центральном зубровом питомнике Приокско-Террасного заповедника в Подмошье появился первый в этом году теленок зубра. У животного пока нет имени, сообщается на сайте заповедника.

Теленок появился на свет 1 мая у одноягодной самки Мулагрес.

«У теленка пока нет имени, но ходят слухи, что скоро в заповедник приедут усыновители и возьмут над ним шефство. Сейчас малыш с мамой живет в отдельном загоне, неподалеку от молодежного стада. Маленькая зубрица уже перезнакомилась со всеми старшими товарищами через сетку», — отмечается в материале.

Теленок бодр и постоянно бегаёт по загону галопом, к командам матери не прислушивается, иногда делает короткие перерывы, чтобы подкрепить силы молоком.

В Центральном зубровом питомнике сейчас время рождения телят. Если самка не вышла к кормушке, это верный знак, что скоро она вернется в семью не одна.

Приокско-Террасный государственный природный биосферный заповедник имени Михаила Заблоцкого расположен на левом берегу Оки, в городском округе Серпухов Московской области. Это один из самых маленьких заповедников страны, однако на площади около 5 тысячи гектаров обитает 143 вида птиц и 57 видов диких млекопитающих.

Главной достопримечательностью заповедника является зубр — самое крупное копытное животное Европы, которое совсем недавно было на грани исчезновения.

Источник: [riato.ru](http://riato.ru)

#### СПАСЕНИЕ ЛОСЯТ

16 мая 2019 года госохотинспектору Минприроды Тверской области поступила информация о том, что вблизи п. Белый Омут Вышневолоцкого района Тверской области бегает лосиха.

Прибыв на место, инспектор увидел, что три собаки пытаются загрызть двух маленьких лосжат, а лосиха бежит рядом. Благодаря

совместным действиям госохотинспектора Минприроды Тверской области и вышневолоцких охотников Чебаева и Андрианова, собаки были отогнаны, а в это время лосиха увела за собой лосят вглубь леса.

Ранее, 10 мая 2019 года, около 12 часов дня в районе 17 км автодороги Бологое — Кемцы — Березовский Рядок на территории Бологовского районного общества охотников и рыболовов государственным инспектором Тверской области в области охраны окружающей среды в ходе рейдового мероприятия была обнаружена самка лося, которая стояла у сваленной кучи порубочных остатков. Увидев людей, лосиха отбежала в лесной массив неподалеку, а инспектор заметил, что из кучи веток не может выбраться лосенок. Кроха возрастом около двух недель совсем обесилел. Инспектор вытащил бедолагу и вынес на опушку. Лосиха сразу же подошла к лосенку, и они вместе скрылись в лесу.

Минприроды и экологии Тверской обл.

#### СААМИ ИДУТ В СУД САМИ

Уполномоченный по правам человека в Мурманской области предложил представителю коренных народов России саами доказать свое происхождение в суде.

Жителю региона Андрею Данилову в Минприроды отказались ставить печать при переоформлении охотничьего билета.

По закону «Об охоте» коренные народы Севера, Сибири и Дальнего Востока могут заниматься промыслом без покупки лицензии, однако в ведомстве засомневались в принадлежности Данилова саами.

При этом саамское происхождение указано в свидетельстве о рождении и документе о браке.

Тогда активист обратился к омбудсмену с вопросом о своем праве на промысел. Ему предложили пойти в суд с целью решения вопроса отнесения к коренным малочисленным народам.

Саами — один из коренных малочисленных народов России. В стране насчитывается около 2 тыс. представителей саами.

## «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](http://oxotnikprof.ru). E-mail: [oxotnik39fdoc@gmail.com](mailto:oxotnik39fdoc@gmail.com)  
 Тел. +7(499) 128-68-55  
 Время работы: понедельник–суббота: 10.00–20.00  
 воскресенье: 11.00–18.00

РЕКЛАМА



ФСП - 1

Министерство связи РФ

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

Российская Охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2019 год по месяцам

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

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

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

---

Доставочная карточка

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

Российская Охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки руб. коп. количество комплектов 1

На 2019 год по месяцам

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

Куда г. (почтовый индекс) (адрес)

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

Андрей БАРАНОВСКИЙ, фото автора

# БУРЫЕ МЕДВЕДИ НА МОНЕТАХ

Изображение бурых медведей на монетах появилось еще в древние времена. В XVIII–XIX вв. они были на монетах нескольких европейских стран, в том числе на полуталере Швейцарии.



В конце прошлого — начале этого века 23 страны мира поместили бурых медведей на своих монетах. В основном это памятные монеты, призывающие сохранять дикую природу. В нашей стране это серии «Сохраним наш мир» и «Красная книга». В них 8 монет с изображениями бурых медведей, включая 4 золотых разного номинала и веса, и серебряные. Две из последних по 1 кг каждая (медведица с тремя медвежатами и медведи, ловящие рыбу).

Несколько стран СНГ отчеканили памятные монеты с различными видами бурых медведей. Это Армения — серебряные 100 драмов, на которых изображен сирийский бурый медведь, и Нагорный Карабах — 5 драмов из алюминиевой бронзы и 1000 драмов из серебра. Южная Осетия — 10 рублей из медно-никелевого сплава. Казахстан в серии серебряных монет «Красная книга Казахстана» в 2008 г. выпустил 50 тенге, посвященных тьянь-шаньскому бурому медведю. По окрестности помещена надпись на латинском «URSUS ARCTOS ISABELLINUS» — зоологическое название вида. На белорусских 20 серебряных рублях 2002 года мы видим медведицу и двух медвежат.

В Европе несколько стран посвятили памятные монеты бурым медведям. А в Хорватии и Боснии и Герцеговине эти медведи были изображены на монетах регулярного обращения. Хорватия — это 5 куна, в Боснии и Герцеговине 500 динаров с изображением медведицы с медвежонком. По заказу Андорры, славящейся среди нумизматов обилием выпускаемых памятных монет, с медведями отчеканены таковых три. Это 5 динаров «Кантабрийский бурый медведь» из серии «Дикая природа Пиреней», на аверсе которых помещено фотографическое изображение головы этого зверя. Вторая монета — биметаллические 2 динара и третья — серебряная, номиналом 10 динаров с медведицей и медвежонком.

Пограничная с Андоррой Испания в серии «Культура и природа» отчеканила 2000 песет из серебра с изображением медведя и медведицы.

Весьма интересна монета, отчеканенная именно в расчете на нумизматов на острове Пе-

рихиль. Этот крошечный необитаемый средиземноморский остров, находящийся в нескольких милях от побережья Марокко, принадлежит Испании. И от его имени в Испании чеканятся различные монеты, причем номинированные до сих пор в испанских песетах. Одна из них в две песеты 2015 г. входит в серию «Фауна Иберийского полуострова» и посвящена бурому медведю.

Из европейских стран на рассматриваемую тему памятные монеты из серебра выпустили еще Польша (100 злотых в 1983 г.), Болгария (25 лева в 1989 г.), Германия (10 марок 1987 г., посвященных 750-летию Берлина, гербом которого является медведь), Турция (20 турецких лир 2005 г.). Принадлежащий Великобритании остров Мэн в 2013 г. выпустил медно-никелевую крону с семьей медведей, а Швейцария биметаллические 10 франков под названием «Бернский луковый рынок». Еще одну биметаллическую номиналом в одну лиру отчеканила в 2011 г. Турция.

Из азиатских и островных тихоокеанских стран прежде всего отметим Монголию. Все монеты с медведями серебряные и номиналом по 500 тугриков.

В этом году выходит монета, посвященная гобийскому бурому медведю (*Ursus arctos gobiensis*), который является одним из подвидов бурого медведя. Глаза медведя сделаны из кристалла Сваровски. Этот подвид и сегодня еще встречается в пустыне Гоби. По данным ученых сегодня популяция этого животного составляет не более 30 особей.

Гобийский бурый медведь не только занесен в «Красную книгу» Монголии, но и имеет статус — «очень редко встречающийся».

Ранее, а именно в 2006 и 2001 годах, гобийскому бурому медведю были посвящены еще две монеты.

От имени нескольких островных государств Тихого океана монетные дворы мира чеканят серии памятных монет из серебра, посвященных дикой природе, в том числе бурым медведям. На всех этих монетах медведи выполнены в цвете. Среди монет этих островов две номиналом в 1 и 5 новозеландских долларов Токеа, три монеты острова Ниуи из серии «Эта опасная природа». Прижавшиеся друг к другу, медведица и медвежонок изображены на полунцовоной монете серии «Любовь матери» островов Токеа.

Несколько стран Северной и Южной Америки также выпускают монеты с медведями. Но это уже гризли, очковые медведи, а не бурые, водящиеся на Евро-Азиатском континенте.



## ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель! С апреля в почтовых отделениях можно оформить подписку на второе полугодие 2019 года на издания нашего издательства с доставкой их до вашего почтового ящика:

15685, Журнал «Охота и Рыбалка XXI век» — 521,50 руб.;

Газета «Российская Охотничья газета»: 31910, подписка на июль – декабрь — 339,66 руб.;

Комплект «Российская Охотничья газета» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на июль – декабрь — 780,00 руб.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмоскovie с учетом доставки издания до почтового ящика; цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом



отделении. Для ветеранов Великой Отечественной войны и инвалидов I, II групп на почте существуют дополнительные скидки на подписку.

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства: [www.mk.ru/subscription/](http://www.mk.ru/subscription/)

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

**НЕ ПРОПУСТИ!**

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

МИР ДИКОЙ ПРИРОДЫ И ОХОТНИЧЬИХ ПРИКЛЮЧЕНИЙ

**ОХОТА. РЫБАЛКА XXI ВЕК**

№6 июль 2019

НАРЕЗКА ДЛЯ ТУРКА. ИСТИНА В ЗМУ. ВСЕ О ЛОВЛЕ ГОЛАВЛЯ

**САКСОНСКИЙ-КОЛЕР**

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

**«Оружие»**  
Нож из рессоры — медвежий кинжалы Самсонова.  
Вперед в прошлое — в России разрешили охотиться с луком!  
К нам зашел турок — о новом охотничьем карабине Turqua.

**«Природа»**  
Кеглючин для чукчи — прошлое и настоящее северных промысловых охот.  
Истина в ЗМУ — взгляд специалиста на ситуацию в российском охотхозяйстве.  
Летящие над Самаркандом — почему растет численность вяхиря в Узбекистане?

**«Трофеи»**  
Черный дьявол — сложности добычи редкой косули в Германии.  
Трофейные зарисовки — три незабываемых охоты.  
Крикливая помощница — о породах подсадных уток.  
Мои глухари — из записок бывшего охотника.

**«Рыбалка»**  
На удочку и спиннинг — секреты ловли голавля.  
Щучий день — рыболовные приключения в Финляндии.