

общероссийский рекламно-

информационный журнал

АРСЕНАЛ ОХОТНИКА



март 2012

MINOX

GERMANY

**ОХОТНИЧЬИ БИНОКЛИ ИЗ ГЕРМАНИИ
ПО САМОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОЙ ЦЕНЕ:**

MINOX BL 8x42 BL 10 990 руб

MINOX BL 10x42 BL 11 590 руб

- лёгкий обрезиненный корпус из композита (менее 600 г)
- герметичность до глубины 5 м и азотозаполнение
- фазовое покрытие призм, удаляющее абберации
- поворотные-выдвижные наглазники
- футляр и неопреновый ремень в комплекте
- доставка по России бесплатно



**MADE IN
GERMANY**

www.sturman.ru
тел. +7-495-989-1056



Старейший Интернет-магазин
товаров для охоты

8 800 333 0531



108 лет со дня героической гибели миноносца «Стерегущий»

миноносец «Стерегущий» 1904 г.



СОДЕРЖАНИЕ



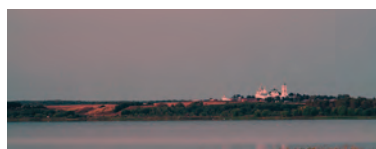
«Стерегущий»

2

Евгений Бывало



Один из самых
популярных в России 18



Город за лесами

6

Владимир Десятников



«Русский булат» 22

Владимир Масленников



Ремонт, тюнинг
или доработка

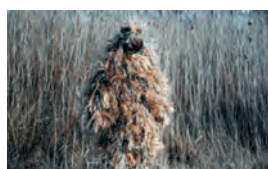
10

Евгений Бывало

СВОЯ ПАСЕКА



Из истории
пчеловодства 26



По одежке

14

Анатолий Финн



Пчеловодство.
С чего же начать? 30



Духовые манки
или электрические

16

Сергей Манкофф

Сергей Русин

общероссийский рекламный информационный журнал
АРСЕНАЛ ОХОТНИКА

Журнал
«Арсенал Охотника»

Адрес редакции:
Россия, 115142, Москва,
ул. Коломенская, д. 27-179

Тел.: +7 (499) 614-47-34

Главный редактор
Виктор Табольский
Тел.: +7 (915) 462-10-35

Шеф редактор
Константин Дмитриев
Тел.: +7 (916) 402-82-00

Пчеловод-эксперт
Георгий Мамуров
Тел.: +7 (926) 602-38-17

Начальник рекламного отдела:
Геннадий Пяткин
Тел.: +7 (919) 728-87-10

Компьютерная верстка:
Александр Голомысов
Тел.: +7 (909) 655-60-01

Корректор
Елена Родина
Тел.: +7 (499) 614-47-34

on-line версия журнала
www.ohotnik.net
www.huntexpo.ru
info@ohotnik.net
tabolvm@mail.ru

При перепечатке ссылка на
журнал «Арсенал Охотника»
обязательна.

Рукописи не рецензируются
и не возвращаются.

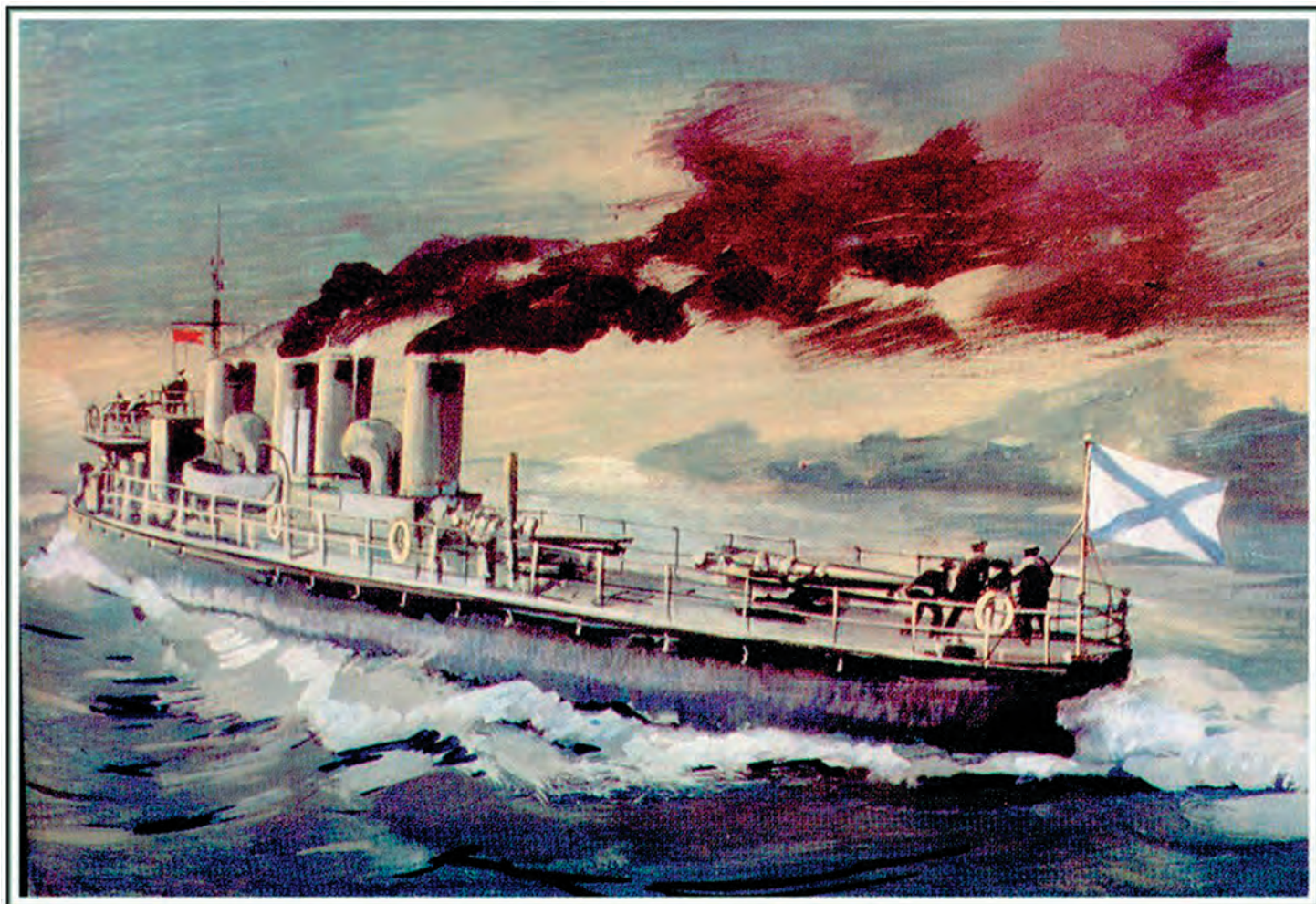
Редакция не несет
ответственности за
достоверность информации в
рекламных материалах.

журнал издается с февраля 2002 года

№ 3 (116) март 2012

© «Арсенал Охотника»

«Стерегущий»



миноносец «Стерегущий»

Вот уже сто с лишним лет в Кронштадте в этот день 10 марта военные моряки и все те, кто знает, помнит и чтит героическое прошлое нашего отечества, собираются к памятнику в Александровском саду на Каменноостровском проспекте. Приходят, чтобы почтить память экипажа миноносца «Стерегущий»,

героически погибшего в неравном бою с японцами 26 февраля (10 марта) 1904 года не далеко от Порт-Артура.

По заказу российского Главного управления кораблестроения на Охтинском, Невском и Ижорском заводах были заложены 26 миноносцев, типа «Сокол». Двенадцать из которых сделали разборными и

увезли с Невского завода в Порт-Артур, где на полуострове Тигровый хвост был сооружен эллинг, рассчитанный на одновременную сборку трех миноносцев. В 1900 году здесь были заложены два корабля «Баклан» (он же «Кондор»), получивший впоследствии название «Решительный», и миноносец «Кулик», который был через

два года переименован в «Стерегущий». В мае 1903 года его зачислили в состав 2-го отряда миноносцев Тихоокеанской эскадры, предназначенной для защиты шхер и дальних бухт.

В 1904 году началась война с Японией. Девятого февраля японский флот без объявления войны атаковал русские корабли - крейсер «Варяг» и

канонерскую лодку «Кореец» на рейде портов Чемульпо и Порт-Артур. В этот день миноносец «Стерегущий», отряженный в дозор, начал свою недолгую боевую вахту. Днем 9 февраля он дважды участвовал в составе эскадры в атаке на японские корабли, а вечером того же дня выходил в боевой поиск. Начались тяжелые боевые будни. 14 февраля истребители «Стерегущий» и «Скорый» (так называли в то время миноносцы водоизмещением более 300 тонн) сопровождают минный крейсер «Всадник». 24 февраля вместе с истребителем «Сторожевой» огнем своей артиллерии отогнали японские миноносцы от поврежденного в бою броненосца «Ретвизан».

26 февраля (10 марта) 1904 года «Стерегущий» дал японцем свой последний бой.

*Помилуй нас Бог Всемогуший
И нашей молитве внимли!
Так истребитель погиб
«Стерегущий»
В дали от родимой земли...*

...Туман окутал прибрежные воды, когда после выполнения боевой задачи миноносцы «Стерегущий» и «Решительный», возвращаясь в Порт-Артур, в проливе Ляотеньшань внезапно вышли на четыре японских миноносца «Акебоно», «Синономе», «Сазанами» и «Усугумо». На обоих наших миноносцах сыграли боевую тревогу и открыли по неприятелю артиллерийский огонь из двух 75-мм

и четырех 47-мм орудий. Командиры наших миноносцев приняли решение – не принимая не равного по численности кораблей и по вооружению боя, прорываться в Порт-Артур. Японские миноносцы имели на каждом из четырех миноносцев по шесть орудий, наши всего по три. Японцы превосходили наши корабли по скорости – 31 узел против наших 27 узлов. Тем не менее, шедший первым миноносец «Решительный», обменявшись залпами в упор с «Акебоно» и «Сазанами», все же смог прорваться под защиту береговой артиллерии порта. «Стерегущему» сделать это было не суждено: один из первых выпущенных японцами снарядов ударил в котельное отделение, повредив оба котла и главный паропровод. Корабль быстро потерял ход и сделался мишенью. Враг, используя преимущество, окружил поврежденный корабль и пошел на сближение. Русские моряки мужественно отстреливались, но силы были слишком неравны. Три снаряда, один за другим, попали в полубак эсминца и снесли часть ходовой рубки. Выведено из строя главное 75-мм орудие, погиб весь его расчет. В кочегарке вспыхнул пожар, кочегарам П.Хасанову, А.Осинину и трюмному машинисту В.Новикову удается его с трудом потушить. В этот момент в бой вступают еще два японских крейсера «Токива» и «Читосе». Положение «Стерегущего»



*Командир миноносца «Стерегущий»
Александр Сергеевич Сергеев*



*Василий Николаевич Новиков с семьей.
дер. Еловка 1918 год*



*Матросы «Стерегущего» в японском плену
Слева направо: И.П. Хиринский, В.Н. Новиков и А.А. Осинин*



становится безнадежным, но сдаваться оставшиеся в живых не намерены. Погибаю, но не сдаюсь! Девиз моряков русского Императорского флота. Вскоре, одно за другим замолкли все орудия... На боевых постах погибают все четыре офицера — командир корабля лейтенант А.С.Сергеев, мичман К.В. Кудревич, лейтенант Н.С.Головизин и инженер-механик В.С. Анастасов, которого взрывом выбросило за борт. Всего из 49 матросов 45 погибли.

Победа японцам далась непросто — все четыре миноносца получили серьезные повреждения. Больше всех досталось «Акебоно». Получив 27 пробоин, он досрочно покинул место боя. «Сазанами» «отмечен» десятью пробоинами. Попытка японцев взять на буксир «Стережущий» не увенчалась успехом. Героический миноносец на глазах у победителей оборвал буксирный канат и начал погружаться под воду. Со стороны Порт-Артура показали два русских крейсера «Баян»

и «Новик», а береговая артиллерия Порт-Артура открыла огонь по стоящим японским кораблям. Они быстро ушли с места сражения, подобрав из воды четырех чудом оставшихся в живых русских моряков скрывшегося в волнах миноносца «Стережущий»: В. Новикова, А.Осинина, Ф. Юрьева и И. Хиринского.

Печальная весть о подвиге моряков дошла до Петербурга и всколыхнула патриотически настроенную общественность. Скульптор К.В.Изенберг

создает модель памятника миноносцу «Стережущий».

Памятник был открыт 26 апреля 1911 года в Санкт-Петербурге в присутствии Государя императора Николая II.

Мужество русских моряков настолько поразило японцев, что в Японии экипажу миноносца «Стережущий» был воздвигнут памятник в виде стелы из черного гранита с лаконичной надписью: *«Тем, кто больше жизни чтит Родину».*

Прицел Ночного Видения Dedal-445-A

Описание:

Dedal-445-A предназначен для охоты как из засидок и лабазов, так и с подхода (до 300 м). Бюджетная модель, соответствующая требованиям поколения 2+. Удовлетворяет потребность охотников, желающих уверенно распознать цель и точно стрелять на дистанциях 100-300 метров.

445-A – модернизированная модель. Которая была улучшена за счет установки ЭОП новосибирского завода «Катод» с более высокими характеристиками (450 мкА/лм. мин., 43 штр/мм), пришла на замену модели 450-A. Приборы модели 450 и 445 выпускаются в одинаковом корпусе.

Прицел можно смело устанавливать на оружие с высокой энергией отдачи, в том числе и больших калибрах, например, 375N&H. Прибор не только выдерживает большие калибры, но и имеет большой срок эксплуатации.

Встроенный мощный ИК осветитель (75 мВт) позволяет увеличить дальность распознавания зверя, например, в безлунную ночь, в полной темноте. При необходимости можно увеличить дистанцию надежного поражения зверя, если установить на прицел дополнительный съемный инфракрасный фонарь мощностью в 100-150 мВт. Dedal-445-A имеет удобную светящуюся прицельную марку, типа MIL-DOT, с возможностью регулировки яркости.

Все приборы проходят жесткий контроль качества и соответствуют заявленным характеристикам. Имеют гарантийное обслуживание 1 год. При желании наши специалисты подберут крепление и установят прицел на ваше оружие. Также для удобства можно приобрести выносную кнопку.



Технические характеристики:

Характеристики ЭОП	
Увеличение, крат	4
Угол поля зрения, град	8,0
Объектив	100 мм, F/1,5
Удаление выходного зрачка, мм	60
Диоптрийная настройка, дптр	+3, -4
Габаритные размеры, мм	310x115x75
Вес, кг	0,96
Источник питания	батареи типа AA, 2 шт
Напряжение, В	3
Время непрерывной работы, ч	мин. 60
Электронно-оптический преобразователь	
Тип	II+
Чувствительность фотокатода, мкА/Лм	мин. 450
Усиление яркости	25000
Разрешение, штр/мм	43
Условия работы	
Рабочая температура	от -40 °С до +50 °С
Относительная влажность, %	до 98

Комплектация прицела ночного видения Dedal-445-A:

Прицел ночного видения Дедал-445-А

Встроенный мощный ИК осветитель 75 мВт

Кофр для переноски

Гарантийный талон (гарантия 12 месяцев со дня продажи).

Крепление (заказывается дополнительно).

Получить консультацию и оформить доставку можно по телефону
+ 7 (495) 410-8864

Сделать заказ можно и через интернет

www.dedalnv.ru

Город за лесами



Плещеево озеро

Отгороженный высокими стенами Горицкого монастыря от суетного мира я лежу в старом бревенчатом доме и слушаю, как шумят за окнами вековые березы. Упругие порывы ветра налетают на наш домик и доносят глухие раскаты грома, как будто где-то далеко за Плещеевым озером палят из пушек.

Шумят березы, шумят! Редкие капли дождя с

треском раскалываются о стекло. Сколько людей до меня слушало эту музыку ветра, а теперь вот слушаю я. Сколько услышат ее после меня!

За перегородкой у печки гремит старым ухватом моя хозяйка — милая баба Варя. Не обращая ко мне, она говорит вполголоса:

— Лето нынче дождливое. На Самсона был

дождь, значит, еще будет лить шесть недель кряду.

На дворе слякоть, свистит ветер. Вдали на горе виден Никитский монастырь, а внизу — город, наступающий на озеро. Без труда я разыскиваю знакомые ориентиры — Спасский собор, «Петра митрополита», красноватую церковь Корнилия, а там вон, в устье Трубежа, — «Сорок Севастийских мучеников». Я люблю

этот город и давно собирался написать о нем.

Уже более восьми с половиной веков стоит на Русской земле древний и прекрасный Переславль-Залесский. Он был основан в 1152 году князем Юрием Долгоруким.

Был некогда богат и знаменит Переславль. Английский путешественник Джайлс Флетчер недаром причислял

его наряду с Ярославлем и Вологодой к шестнадцати главным городам России.

Город стоял на пути, соединяющем Москву с Архангельском, через который в XVI — XVII веках шла торговля с Западной Европой.

Русские удельные князья давно оценили важность героического положения Переславля и вели за него долгую и кровопролитную войну. Основными соперниками были тверичи и москвичи, и «бысть между ними лихо». В 1302 году Переславское княжество присоединилось к Москве, сильно укрепив этим ее позиции в борьбе за объединение феодальной Руси. Осенью 1380 года переславские войска вместе с войсками других городов под водительством московского князя Дмитрия Донского участвовали в исторической Куликовской битве.

В XVI веке, во времена Ивана Грозного, переславская земля сделалась оплотом опричнины, и город стал ее крепостью на северной дороге. Царь собирался перенести столицу из Москвы в Вологду, поэтому Переславль как военный стратегический пункт был укреплен, усилен его гарнизон.

Близ дороги, ведущей на Ярославль и далее на Вологду, в три года, с 1561-го по 1564-й, был построен Никитский монастырь-крепость. Памятники Никитского монастыря до сих пор

остаются загадкой для ученых. Никитский собор — единственный образец древнерусского зодчества, имеющий внутри стрельчатые арки, на которых держится свод. Существует предположение, что в создании собора участвовали кавказские строители, приехавшие в Москву в свите будущей царицы, супруги Ивана Грозного Марии Темрюковны. В настоящее время в соборе ведутся реставрационные работы, которые, возможно, помогут пролить свет на эту загадку XVI века. Ждет своего исследователя и Благовещенская церковь монастыря, с огромной уникальной трапезной, перекрытой без поддерживающих столбов.

Не многие города могут назвать такое количество памятников древности, архитектуры и искусства, каким богат Переславль. Придавленные временем, но еще и сейчас высокие земляные валы — свидетели многовековой истории города. Их протяженность — два с половиной километра. Некогда внутри кольца, окруженного валом, была крепость, где стояли княжеские терема, церкви, дома горожан.

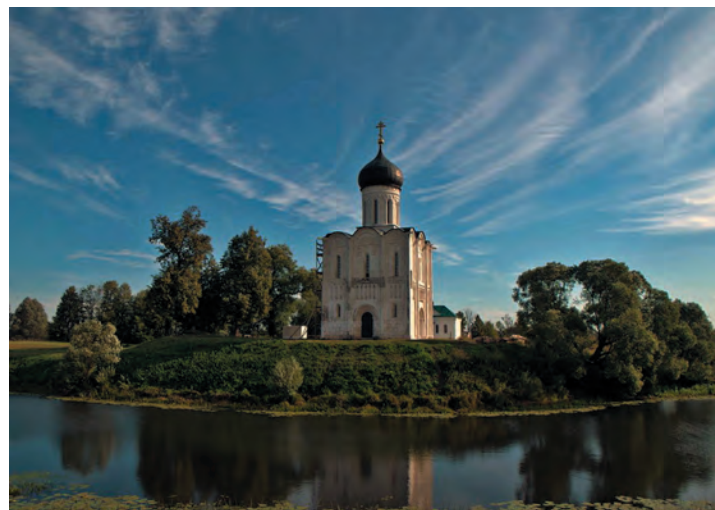
Самым древним строением города является могучий Спасо-Преображенский собор (1152—1157). Он, как былинный Святогор, врос под собственной тяжестью в землю. Этот памятник далек от изящества церкви Покрова-на-Нерли, его скромный декор не



Горицкий монастырь



Никитский монастырь



церковь Покрова-на-Нерли

идет ни в какое сравнение с фантастическими белокаменными резными узорами Георгиевского собора Юрьева-Польского, но в нем есть та мощь и та сила, которые лучше всего доносят до нас дыхание сурового времени Юрия Долгорукого.

Ярко свидетельствует о высокой художественной культуре XII столетия фрагмент фрески из Спасо-Преображенского собора с изображением головы апостола (ныне — в Государственном Историческом музее) и серебряный потир — чаша для причастия, вклад Юрия Долгорукого в этот собор (находится теперь в Оружейной палате Московского Кремля). А невдалеке от древнего Спасо-Преображенского собора возвышается церковь Петра митрополита. Она стоит на месте несохранившейся деревянной церкви, поставленной в память состоявшегося в 1311 году в Переславле Собора, судившего митрополита Петра. Тверской князь обвинял митрополита в продаже церковных должностей. Однако Собор оправдал Петра, и Тверской князь потерял союзника, а Московский князь приобрел в лице оправданного митрополита верного друга.

Существующая ныне шатровая каменная церковь была построена в 1585 году. С трех сторон храм окружен открытой галереей.

Форма шатра пришла в каменное зодчество от деревянных рус-

ских церквей. В древних подрядовых записях на строительство храмов нередко можно встретить указание заказчика, чтобы верх был «на деревянное дело», то есть шатром. Вообще каменных церквей с шатровым верхом в XVI веке было построено немного, но среди них такие шедевры, как церковь Вознесения в селе Коломенском под Москвой (ныне в черте города) и собор Василия Блаженного. Гектор Берлиоз писал о Вознесении в Коломенском: «Во мне все дрогнуло... Я видел какой-то новый вид архитектуры. Я видел стремление ввысь и долго стоял, ошеломленный...»

Судьба не обошла меня стороной — всегда одаривала прекрасным. Как самые яркие впечатления в жизни вспоминаю я встречу с Соловками, путешествие в Кириллов, ухабистую дорогу в Феррапонтово. И где бы я ни был — на Валааме, Кижах, в далеком сибирском Абалаке и, наконец, вот здесь, в так полюбившемся мне Переславле, — повсюду не устаю восхищаться как неким таинством умением русских зодчих строить «по пригожеству», то есть не бездушно, по шаблону, а «дивно и стройно», «как мера и красота скажут».

В XVI веке на окраине Переславля монах Даниил основал монастырь, названный позднее Даниловым. Монастырь интересен одноглавым Троицким собором, построенным ростовским зодчим Григорием Бори-

совым в 1532 году, трапезной палатой с церковью, корпусом келий, поставленным на средства князя Барятинского в конце XVII века. В каменных подвалах двухэтажной трапезной была комната, откуда обогревались церковь и трапезная.

При Иване Грозном обитель эта пользовалась особым покровительством царского двора и его окружения; щедрые дары в монастырь позволили вести большое строительство.

Собор, к которому пристроены придел Даниила и шатровая колокольня с башенными часами, в 60-х годах XVII века был расписан артелью костромских живописцев, руководимых Гурием Никитиным и Силой Савиным. Это не означает, что в городе не было своих хороших живописцев. Известно, что одна из самых красивых росписей XVII века в церкви Иоанна Предтечи в Ярославле выполнена переславцами — «славным мастером Дмитрием Плехановым со товарищи».

Всю западную стену Троицкого собора занимает сцена Страшного суда. Но как не похож он на творения западных художников, где суд дан в виде космической катастрофы, вызывающей ужас. Здесь же ничего нет зловещего и мрачного. Не пугает даже апокалиптический зверь и черти в преисподней. Живопись светла и мажорна. Суд трактуется не как неминуемое возмездие, а как

доброе напутствие всем людям, жаждущим милосердия и справедливости.

В среднем ярусе колокольни «Иван Великий» в Московском Кремле находится сейчас большой колокол, так называемый Даниловский. Он снят с шатровой колокольни Троицкого собора. Надпись на нем свидетельствует, что он отлит в 1678 году в Переславле-Залесском знаменитым колокольным мастером Федором Моториным.

К сожалению, изначальные стены Данилова монастыря не сохранились, до сих пор монастырь не представляет собой единого целого.

В 1557 году Иван Грозный повелел построить часовню «Крест» неподалеку от Переславля, в память о рождении сына Федора. В честь этого события был построен также собор Федора Стратилата в одноименном монастыре Переславля (1557). Существует предание, что 8 июня 1304 года, в Федоров день, на месте, где позднее был основан монастырь, произошла битва переславцев во главе с юным Иваном Калитой и тверичей. Сохранилась лаконичная и емкая летописная запись: «Того же лета князь Иван Данилович пришел в Переславль и сел на княжение. Тогда же прииде на него боярин Аканф... со тверичи, и бысть им бой крепок под Переславлем, и поможет Бог князю Ивану...»

*Продолжение
в следующем номере.*



ИННОВАЦИОННАЯ
АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРМУШКА
для диких, домашних животных и рыб

Область применения:

Охота

— охотничьи кормовые площадки;

Рыбалка

— прикорм и кормление рыбы;

Фермерство

— кормление домашних животных,
птицы и рыб на приусадебных участках.



Достоинства и преимущества:

- экономия времени, топлива на доставку корма на кормовые площадки в охотничьих и фермерских угодьях;
- постоянное посещение животными вашей территории за счет автоматического регулярного кормления;
- обеспечивает присутствие дичи в заданных местах;
- увеличение шансов на добычу трофеев;
- сохранность корма от заплесневения и гниения, от птиц и грызунов;
- простой способ крепления к емкостям (бочки, ведра и т.д.);
- работа от автономного источника питания 6V (4 батарейки типа D или аккумулятор 6V 4,5 мА/ч);
- использование PRO HUNTER доступно любому пользователю;
- разбрасывание корма на расстояние до 6 метров;
- разработано при участии профессиональных егерей, лесничих, фермеров США и Канады;
- возможность постоянного наблюдения за животными и их повадками.

«Технологии для мира животных»
Гарантия и сервисное обслуживание.

Чтобы узнать больше о PRO HUNTER посетите веб-сайт www.avtokorm.ru

+7 (495) 644 56 78
+7 (926) 377 88 66

www.avtokorm.ru
E-mail: avtokorm@list.ru

Применение PRO HUNTER дает вам реальную экономию вашего времени и денег. Вы получаете возможность уделять больше времени наблюдению за животными и их повадками, а также получать незабываемые впечатления.

РЕАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ



ТОПЛИВО

+



ВРЕМЯ

+



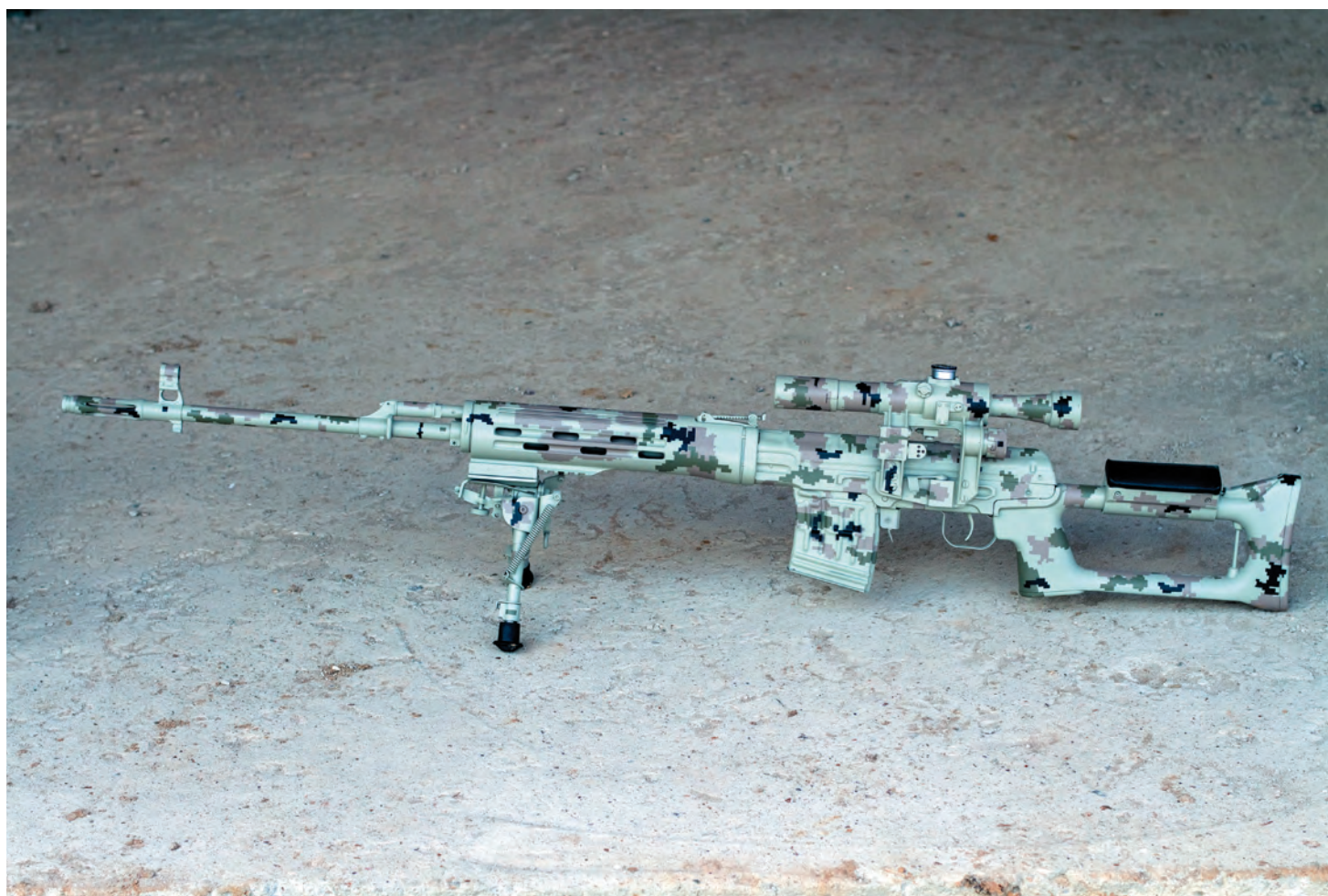
КОРМ

+



ДЕНЬГИ

Ремонт, тюнинг или доработка



Один не слишком культурный охотник, влезая в мой автомобиль, не обратил внимания на лежащий на заднем сидении кожаный чехол, в котором находился карабин. Несмотря на то, что чехол был изготовлен из толстой бычьей кожи, ложе лопнуло и отломилось. Потратив половину дня, мы с виновником случившегося,

вместо охоты занимались ремонтом карабина. При помощи дрели, двух толстых стальных спиц для вязания, найденных в кладовке охотничьей базы, и клея на основе эпоксидной смолы нам удалось устранить поломку. Но всякий раз, когда я брал в руки пострадавший карабин, всплывала в памяти грузная фигура «некультурного» моего

сотоварища (вид сзади), и я отчетливо слышал треск ломающейся древесины. Почти целый год пришлось с огорчением созерцать неприглядный вид покалеченного ложа с потеками застывшего клея на месте перелома. Я безутешно мечтал заменить ложе на новое, но купить «родное» оказалось достаточно сложно и, кстати замечу, недеше-

во. Впрочем, дефект никак не сказался на боевых качествах оружия, карабин продолжал валить лосей и кабанов. Поэтому я не сильно спешил потратить деньги, предполагая, что жизнь сама предоставит подходящий вариант. Так оно и случилось.

Помог случай. Гуляя по охотничьей выставке, я набрел на стенд неиз-

вестной мне фирмы Dura Coat, предлагавшей охотникам наборы «камуфляжного оружейного износостойкого покрытия» различных оригинальных композиций для ружей.

Оружейное покрытие DuraCoat — это сверхстойкое к внешним механическим воздействиям, царапинам и активным средам универсальное покрытие на основе твердого полимера для покраски оружия, а также изделий из металла, пластика и дерева.

Сразу вспомнил про несчастный карабин и решил — это то, что способно закрыть проблему. Сразу же ощутил, как начала заживать моя душевная рана.

Представитель фирмы выдал набор красок, пузырек с растворителем (разжижитель), очиститель и затвердитель, а самое главное, набор трафаретов для нанесения оригинальных «узоров». Разглядывая красочные образцы оружия, представленные на стенде, с большим интересом выслушал наставления и инструкции по технологии нанесения покрытия. Довольный поспешил домой. В целом предстоящий процесс не казался для меня сверхсложным. В конце концов, красил же я стены на даче через краскопульт. Даже потолок, а это потруднее, чем ружье, которое можно положить и повернуть как тебе удобно. Потолок надо красить, задрав «фейс» (лицо), и все что летит сверху, твое. Помнится, очки мыл и протирал раз двадцать. Дома приступил к подготов-

лениям. Обнадеживала и вселяла уверенность инструкция, приложенная к набору красок:

DuraCoat — легок в обращении, достаточно в помещении, где будет производиться работа, открыть форточку для вентиляции воздуха и следовать инструкции. Из инструментов понадобится лишь распылитель Preval, который прилагается к набору. (Идеальное решение, если у вас нет аэрографа и компрессора).

Кстати, ценность имеющегося в наборе аэрографа я оценил позже, в процессе работы, это замечательный и необходимый инструмент. Действуя точно по инструкции, разобрал полностью карабин. Убрал со стола все части, не подлежащие покраске — затвор, поршень и возвратную пружину. Снял УСМ, сложил в отдельную коробочку все винты и шурупы. Отсоединил от ложа амортизатор так, что осталась одна деревяшка. С нее и начал подготовку. Ложе следовало зачистить шкуркой, что оказалось сделать не просто. Лак сыпался от шкурки и быстро забивал ее, выводя из строя. Место перелома было в потеках клея, который зачистке поддавался с большим трудом. Приходилось выравнивать клеевые наплывы крупнозернистой шкуркой, а затем мелкой. В результате поверхность ложа преобразилась. Получилось совсем неплохо. Место перелома после зачистки выглядело абсолютно ровным и гладким на

ощупь. Даже в некрашеном виде ложе выглядело прилично, к тому же заровнялись и сгладились все со временем накопленные дефекты — выбоины и царапины. Зачистка мелкой шкуркой металлических частей и деталей карабина отняла времени намного меньше, чем дерево. Ствол и затворную часть при-

ветошью, бумагой, а то и малярным скотчем. Все ружейные винты и шурупы вставлены в картонку так, чтобы поверх картонки оставались лишь шляпки (головки), готовые для покраски. Антабки и мушка были подвешены на шнурках, чтобы их можно было покрывать краской на весу со всех сторон. Скажу сразу,



шлось подготовить особу. Все что не подлежало окраске, было надежно закрыто от попадания краски. В дуло ствола был вставлен винт, плотно обернутый ватой, чтобы головка винта закрывала и небольшую часть торца ствола. Затворная часть, патронник и, особенно, клеймо с цифрами (регистрационные номера оружия) надежно закрыты от попадания краски

что времени на подготовку ушло гораздо больше, чем на покраску. Ведь у маляров существует правило — как стену подготавлишь, так и покрасишь. Любая поверхность, подлежащая окрашиванию, должна быть чистой, ровной и слегка шероховатой (зашкуреной), чтобы первый слой краски хорошо ложился и плотно прилипал. Хорошая подготовка — залог высокого

качества. Но это требует много времени.

Оставалось обработать поверхность всех частей очистителем, через аэрограф струей сжатого воздуха, который был разбрызган по поверхностям всех частей карабина, приготовленных для окрашивания. После просушки первый слой фоновой зеленой (хаки) наложил по всей поверхности ровным тонким слоем. Красил все части разом, быстро и равномерно. Затем общая сушка при комнатной температуре около получаса, и следующие два слоя тоже с промежутком в полчаса. Деревянные части кара-

бина впитывали краску активнее, расход краски требовался здесь больше. Пришлось красить ложе и цевье на один слой больше, чем железные части. Когда окрашенные детали немного подсохли, я понял, что победил. Поверхность окрашенных частей выглядела неожиданно зеленой, но ровной и чистой, краска выровняла и скрыла все имевшиеся дефекты. На ложе исчез шов перелома, выглядело оно, как новое. Ствол, ствольная коробка и магазин тоже стали цвета «хаки», слой краски спрятал царапины и потертости на рабочих местах карабина. Я

решил сделать перерыв и перенести работу на следующий день: во-первых, краска должна просохнуть. Во-вторых, не хотелось спешить, чтобы не испортить все на последнем этапе. Впереди предстояла серьезная работа по нанесению красочного узора поверх зеленого фона другими цветами — черным и желтым.

На другой день все возобновилось. Работа с самоклеющимися трафаретами проста и понятна даже ребенку. Самым сложным оказался подбор конфигурации рисунка. Здесь необходимо иметь художественное воображение, вкус и твор-

ческий подход. Надо поразмыслить, прежде чем начинать, а краска сохнет быстро. К тому же, если ошибешься, придется все переделывать. Конфигурацию рисунка надо продумать заранее. Клеить трафарет, наносить краску, сушить. И так до окончания работы. Забегая вперед, скажу, все вышло настолько удачно, что я и не ожидал. Теперь камуфляжного цвета карабин не стыдно показать охотникам, это моя двойная гордость. О том, что он когда-то был сломан, рассказываю друзьям со смехом. О том, как красил — с удовольствием.

DuraCoat®

оружейное камуфляжное износостойкое покрытие



www.DuraCoat.ru
(495) 229-11-93

Сверхстойкое к внешним воздействиям, универсальное покрытие на основе твердого полимера.

Разработано для покраски оружия: металлов, пластика и дерева.

Применимо в домашних условиях.

Не требует предварительных навыков.



НПП «СОЛИТОН»

**ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
АВТОМОБИЛЬНЫЕ
СТАЦИОНАРНЫЕ
ПОДВЕСНЫЕ
УСИЛИЕМ ОТ 1,5 до 7 тонн**

ЭЛАП-1500-12
ЕМЕЛЯ

ЭЛАП-2500-12
ДОБРЫНЯ

ЭЛА-2500
ТАЙГА

ЭЛА-4000-12/24
ВИТЯЗЬ



**МЫ ЗАСЫТЯЕМ
ИЗ ЛЮБОЙ СИТУАЦИИ**

Тел.: 8 (495) 755-32-53, 739-02-10

Москва, Хорошевское шоссе, д. 43

www.soliton-saratov.ru

E-mail: soliton-m@mail.ru



МАГАЗИН

«РЫБОЛОВ-ОХОТНИК»

ул. Трофимова, д. 15

(495) 679-7706



ТЕХОСНАСТКА



**БЛЕСТЯЩЕЕ
ВОПЛОЩЕНИЕ ЯРКИХ
ИДЕЙ!**

- Мебель-трансформер - этажерки универсальные (модульные) "Пчёлка", которые могут служить Вам столиком, скамейкой, шкафчиком
- Многофункциональные наборы посуды для пикника, компактные туристические наборы в контейнерах и мягких футлярах
- Экологически безопасная, лёгкая и удобная посуда и столовые приборы "ПЧЁЛКА"
- Яркие и стильные, долговечные и вместительные рукоятки, ведра и контейнеры с герметичными крышками
- Спортивный инвентарь для игры на траве - флорбол и многое другое от **РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ** для Вашего удобства и комфорта!

Юридический адрес: Россия, 125413, г. Москва, Флотская ул., д. 17, стр. 2
Фактический адрес: Россия, 109202, г. Москва, 1-ая Фрезерная ул., д. 10
Телефон/факс: (499) 171-94-02, 171-33-05, 170-37-14, 170-79-23, 170-38-86
Отдел сбыта: (499) 170-31-43 E-mail: sales@texosn.ru
E-mail: mail@texosn.ru Сайт: www.texosn.ru

Всё для охоты, рыбалки, туризма и отдыха на природе!

По одежке



Взять глухаря с подхода удастся не всегда и не сразу даже опытному охотнику. Однако и на току охота на того же глухаря или тетерева не проще, чем это может представиться поначалу. Ночью никому не разглядеть, какая на тебе одежда, здесь важнее уметь бесшумно передвигаться по лесу или по болоту, знать птичьи повадки, понимать глухариные «песни».

Совершенно поиному относится к своей эки-

пировке охотник, когда отправляется на ток. Сидеть и оставаться при этом незамеченным без маскировочной одежды очень трудно. Начинают токовать тетерева и глухари по темному времени, а заканчивают после восхода солнца, а то и в середине дня. Бывает, что токование идет до вечера.

А для того чтобы остаться незамеченным, охотнику необходим маскировочный костюм. Самую лучшую маскировку обеспечивает, по-

признанию абсолютного большинства охотников, модель, сшитая из мелких лоскутов ткани различного цвета. Если правильно, что называется, в «цвет» и в «масть» подобрать костюм, легко слиться с окружающим природным фоном и остаться незамеченным практически до выстрела.

Классическая охота из шалаша, скрадка или засидки тоже дает хороший результат, но имеет ряд недостатков. В шалаше, например, можно нахо-

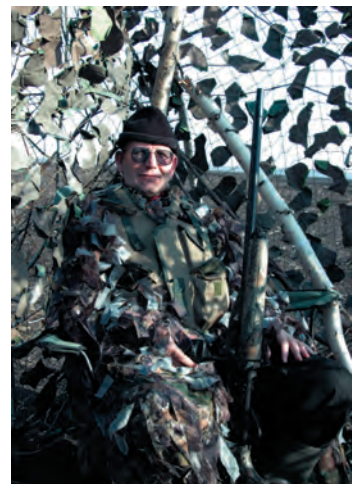
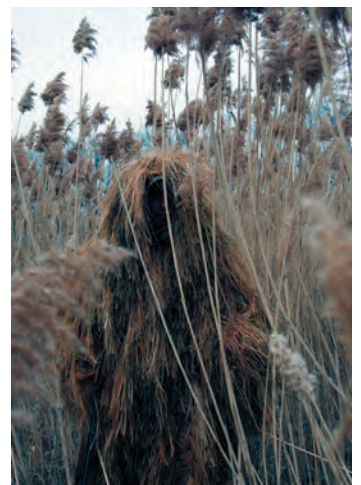
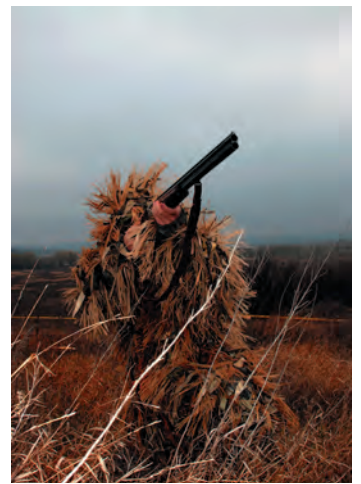
диться в любой одежде. При этом скрытность обеспечивают стены шалаша, за которыми можно даже ограниченно двигаться. Но после первого выстрела стрелок будет обнаружен: тетерева засекают его местонахождение с высокой точностью. Впоследствии они облетают это место на безопасном для себя расстоянии. К тому же ставить шалаш или скрадок следует заранее, хотя бы за неделю до охоты. Дичь должна

попривыкнуть к сооружению, невесть откуда появившемуся вблизи токовища. Но мы, городские охотники, приезжая в угоды на короткое время, не имеем возможности строить шалаш заранее. Использовать чужой неправильно, в самый неподходящий момент обязательно явится хозяин, и охота будет испорчена. А вот маскировочный костюм позволяет устроиться практически в любом месте, спрятаться, затаиться и караулить добычу. Хороший нож, немного фантазии с учетом имеющегося личного опыта позволят приготовить место вашей засидки под любым деревом или высоким кустом, даже в темноте. Костюм рациональнее любого сооружения — шалаша, засидки или покупного скрадка. Он позволяет быстро менять место при необходимости. Переставлять же на новое место шалаш (скрадок), если охота уже началась, смысла нет. Костюм же абсолютно мобилен, и во время охоты можно скрытно подобраться к токующим птицам на ружейный выстрел, что неоднократно удавалось делать автору данного материала. Маскировочный костюм всегда при вас, точнее на вас, и это большое преимущество. Купленная в магазине за немалую сумму засидка, оставленная в лесу без присмотра, будет вызывать естественное беспокойство. Не станешь же всякий раз разбирать, складывать и носить ее с собой, когда уходишь, чтобы поесть и передохнуть

К тому же весной охота открыта не только на глухарей и тетеревов, есть возможность постоять вечер другой на вальдшнепиной тяге. Можно поохотиться на селезня и гуся, охота на которых не многим отличается в плане применения маскировочного костюма, и тут преимущества его очевидны даже начинающему охотнику. Обычно гусей стреляют на полях из вырытого окопчика, который маскируют ветками, сучьями и сухой травой. Часто используют маскировочные сети. Однако рыть укрытие в большинстве регионов на сельхозугодиях запрещено и наказуемо. В костюме же можно устроиться либо сидя, либо лежа на непромокаемой подстилке. Многие охотятся лежа на спине лицом вверх, так получается хороший обзор и удобно вести стрельбу. Маскировочный костюм неотъемлемая часть такой охоты. Охотник в этой одежде, используя элементы окружающего ландшафта, заросли прошлогодней травы, кустарник, деревья, сливается с природой и становится почти невидимым для дичи и зверей. Не являются исключением, в этом смысле, и охоты на копытных — кабана, лося, волка, лисицу и пр. Стоять скрытно на номере в маскировочном костюме намного проще. С этим согласится любой охотник. Можно стоять неподвижно, прислонившись спиной к дереву, сидеть на пне или на стволе поваленного дерева и быть почти невидимым.

Разумеется, двигаться на номере нельзя, животные и птицы способны улавливать даже незначительное движение, хотя зрение, особенно у зверей, развито гораздо меньше, чем слух и обоняние. Результат любой охоты во многом зависит от удачи, выйдет на вас зверь или нет. Но в любом случае все решает, кто первым обнаружит соперника — стрелок зверя или зверь охотника. Если зверь заметит, услышит или почувствует присутствие человека, то последний останется без добычи.

Весенняя охота на вальдшнепа по праву считается одной из самых популярных и увлекательных. Небольшая птичка, лесной кулик мчится на большой скорости, как правило, в сумерках по границе между стеной леса и поляной на небольшой высоте. Необходимо проявить все свое стрелковое мастерство, чтобы поразить цель. Не каждому охотнику это удается делать часто. Вальдшнеп прекрасно видит с высоты полета все, что происходит внизу на поляне, видит охотников с ружьями. Он, заметив опасность, наращивает скорость и поворачивает в сторону от грозящей опасности. Выстрелить «в угон» успевает каждый, но чисто взять добычу получается далеко не у всех. Конечно, надо отрабатывать приемы скоростной стрельбы, но насколько будет эффективней охота, если прибегнуть к маскировке, надеть маскировочный костюм и слиться с зеленым фоном.



Адрес: 347932,
Ростовская обл.,
г. Таганрог,
Мариупольское
шоссе, д. 5,

телефон/факс
(8634) 335-897,
323-040, 323-041

ross_original@inbox.ru
www.rossoriginal.ru

Духовые манки или электрические



Споры о том, что лучше — духовые манки или электрические — начались, наверное, сразу, как только последние стали доступны охотничьему большинству. Постараюсь сравнить эти манки между собой, не делая однозначных выводов о том, какой из них лучше.

Итак, духовой или электрический манок? Начнем с того, что каждый охотник самостоятельно должен сделать выбор. Как только у охотника появляется мотивация в приобретении манка, она уже обусловлена определенными ожиданиями от самой охоты. У меня же есть опыт эксплуатации и духового и электроманка. Поэтому могу сравнить их на личном опыте. Для этого приведу простую сравнительную таблицу:



Сравнение духовых и электроманков

№ п/п		духовой манок	электро манок
1	Возможность подманивания дичи	+	+
2	Эффективность подманивания	+	+/-
3	Простота в использовании	+/-	+/-
4	Практичность и удобство использования	+	-
5	Надежность в работе	+	+/-
6	Цена изделия	+	-

Комментарии к таблице:

Пункт №1. Подманивать можно любым манком.

Пункт №2. Голос духового манка и его возможности полностью отвечают голосу дичи. Все зависит от самого «манильщика».

Электроманок в ценовой категории до 12 тыс. рублей имеет среднего уровня запись, повторяющуюся на разных моделях; слышен металлический оттенок в голосе. Цикличность записи.

Пункт №3. Для работы с духовым манком нужен простой навык.

В электроманках звуки записаны в порядке очередности; чтобы выбрать нужную команду, необходимо отвлечься от предмета охоты и выбрать соответствующую команду из списка. Здесь важно, в запале, нажать правильную кнопку.

Пункт №4. Духовой манок за счет малых размеров и веса удобен на охоте. В сочетании с подвесом манок не отвлекает от охоты, остается чистым, нет опасности потерять его.

Электроманок в своем устройстве имеет блок с элементами питания, выносной динамик и провода – все это связывает. Относительно духового манка конструкция электроманка громоздкая, есть вероятность обрыва проводов или контактов, разрядки элементов питания, отказа электронного устройства, воспроизводящего звук. На охоте я всегда имел комплект батарей. Случалось, что обрывались про-

вода в месте крепления к динамику, заедало запись. И как результат – испорченная охота.

Пункт №5. В случае отказа духовой манок легко вернуть в рабочее состояние или в силу не высокой цены заменить запасным. Электроманок в случае отказа на охоте не починишь.

Пункт №6. Цены на духовые манки многократно ниже цен на самые недорогие электроманки. За стоимость одного дешевого электроманка можно купить несколько духовых. При этом дешевый электроманок с большой долей вероятности не порадует вас на охоте в силу низкого качества записи и технического исполнения.

Не говорю уж здесь об этике охоты, что не приемлемо для истинного охотника.

Возможно, подавляющее большинство сделают свой выбор в пользу электроманков, считая, что приобретают универсальную вещь для различных охот. Не буду повторяться относительно рабочих качеств недорогих электроманков, имеющих в своей фонотеке около 30 голосов. Но это не тот случай, когда универсальная вещь оказывается полезной и хорошей. Дорогие электроманки комплектуются чипами на каждый вид дичи, что еще больше удорожает стоимость владения такой «игрушкой». Ведь средняя стоимость чипа около 1500 руб.

Говоря об электроманках, считаю нуж-

ным добавить, что, на мой взгляд, этот технологичный гаджет отводит охотнику пассивную роль. Включил и жди, а что включил? Как часто спрашивали мы себя, что слышит дичь, когда циклично, с механической педантичностью, динамик «вопит» одну и ту же команду? Взять, к примеру, гусей. Стайная общительная птица. Вы слышали гомон налетающей на чучела стаи? Сколько голосов, сколько оттенков. Теперь представьте себе человека, голосом терминатора приглашающего вас к столу, повторяя одну фразу многократно. Аппетит пропадет. Думаю, нечто подобное слышит в нашем случае гусь, которого на протяжении всего многотысячного перелета под эти звуки кормят свинцовой дробью. Возьмем духовой манок. Да, надо к нему привыкнуть, нужно освоить простые принципы работы с ним. Но, простите, медведя научили делать не свои действия, катается нам на радость на велосипеде. Кто-то считает себя менее способным? Просто, как правило, рядом нет того, кто показал бы и помог. Зато, освоив духовой манок, вы становитесь не инородным предметом в замаскированной траншее на гусиной зорьке, а таким же белолобиком, который зовет стаю присесть рядом. У вас появляется возможность больше узнать о предмете охоты, о повадках, командах. Духовой манок поэтому так и называется, что

вы работаете с дичью на ее языке. Не смогу описать, какое удовольствие испытываешь, когда от начала и до выстрела наманил стаю. Цена таким трофеям увеличивается в собственных глазах многократно. Духовой манок – это проводник в мир природы. Он помогает охотнику, заставляет лучше изучить предмет охоты, повадки зверя, места обитания, пути миграции и многое другое. Через это мы многое узнаем впервые. К каждому выстрелу начинаешь относиться совершенно по-другому. Меняется представление о дистанции стрельбы. С каждой новой охотой этот спор, ценой в охотничью удачу, начинаешь заново, и ставки растут. Нет желания обстреливать все, что появляется в пределах видимости, появляется охота сработать по настоящему, обмануть стаю осторожных птиц, посадить ее к своим чучелам в десятке метров от своего скрадка.

За последние годы я встретил немало охотников, которые, имея электронную «болтушку», покупали все же духовой манок. Пускай это не самый простой путь, но, думаю, самый приятный, в конечном счете.

Про себя я этих людей приветствую. Происходит эволюция от стрелка и потребителя к истинному охотнику. Желаю каждому сделать свой выбор, который принесет уверенность и удовлетворенность от охоты.

*Хороших нам охот,
друзья!*

Один из самых популярных в России



Можно с уверенностью утверждать, что калибр 7.62 для наших охотников является «родным» и близким... С него начиналась история владения нарезным оружием в нашей стране, если не считать малокалиберные винтовки «ворошиловских стрелков» советской власти. В те не слишком далекие времена калибр 5,6 считался «учебно-спортивным» и использовался даже в школах на уроках военной подготовки. Штатные егеря еще при советской власти были наделены по «штатному расписанию»

правом носить на плече СКС, даже к тому времени не снятый с вооружения армии. Послабления в законодательстве, происшедшие относительно недавно, на памяти еще живущего поколения охотников, позволили гражданам России приобретать, хранить, носить на охоте — одним словом владеть — нарезным оружием! Абсолютно не готовыми к такому повороту событий оказались наши оружейники, но они с радостью откликнулись и в короткое время наполнили полки охотничьих магазинов оружием, созданным в

большинстве своем на базе боевых образцов. Ассортимент калибра 7.62 тогда насчитывал три патрона — 7.62x39, 7.62x51 (308 Win), 7.62x54R,. Говорить о выборе боеприпасов не приходилось, патроны производились с минимальным числом вариантов снаряжения — оболочечные, полуоболочечные и, позднее, экспансивные с полостью в головной части.

Импортный калибр 308 Winchester появился в нашей стране благодаря счастливому случаю. В семидесятых годах прошлого столетия патрон 7,62x51 появился в СССР.

Это было связано с тем, что Л.И. Брежнев получил в подарок от президента США охотничий карабин «Винчестер-308» с комплектом патронов. Генеральный секретарь ЦК КПСС, знавший толк в охоте, оценил подарок и дал команду производить подобное оружие в СССР. Чтобы не возить патроны из-за границы, решили открыть свое производство натовского патрона этого калибра, которое потом постепенно разрослось. Сегодня эти патроны поступают в наши магазины из многих стран — Финляндии, Чехии, ЮАР, США и др. А внача-

ле, по мере поступления импортных патронов на наш рынок, обозначился рост популярности калибра 308 Win. Вскоре он становится самым популярным у охотников. 308 Win нельзя назвать универсальным. За многие годы его использования

версальность, а значит, и популярность оружия прямо пропорционально зависит от широты ассортимента применяемого боеприпаса, сделали ставку на 308 калибр, уповав на широкий ассортимент импортных патронов, поступающих

образом влияет на потребительский спрос патронов этого калибра и на дополнительный рост популярности. Разнообразие выпускаемых нашим производителем патронов является далеко недостаточным и не выдерживает никакого сравнения

Наши отечественные основные производители патрона калибра 7.62x51, как он официально называется в России, а это Барнаульский станкостроительный завод, Новосибирский завод низковольтной аппаратуры и Тульский патронный



было разработано большое количество видов снаряжения. Пожалуй, ни одна патронная фирма в мире не игнорирует этот боеприпас. В 308 Win применяются едва ли не все виды существующих сейчас в мире пуль. Благодаря этому с помощью 308 Win можно добывать среднюю и, с некоторыми оговорками, крупную дичь, а при использовании легких оболочечных пуль стрелять волка, лису и даже глухаря. В настоящее время этот патрон завоевал широкое признание у российских охотников и выпускается под обозначением 308 Win (7,62x51). Оружейники понимая, что уни-

из-за рубежа. Совершенно разумно начали расширять номенклатуру оружия, выпускаемого под этот калибр. ИЖМАШ выпустил самозарядные карабины «Изюбрь», «Медведь», «Тигр», «Сайга» и магазинный «Лось-7». Вятские поляны выпускают самозарядные карабины «Вепрь» и «Вепрь-308». Тульский оружейный завод (ТОЗ) — магазинный «ТОЗ-109», ИЖМЕХ — «ИЖ-94» в разных вариантах, штуцера «МР-251» и «МП221», а также «ИЖ 18МН» и другие. Сегодня оружия этого калибра на руках у охотников достаточно большое количество, что серьезным

с номенклатурой импортных боеприпасов. Из трех приведенных выше калибров: 7.62x39, 7.62x51 (308 Win), 7.62x54R, (калибр 7.62x63, или 30.06 не имеет широкого распространения и появился относительно недавно) самый распространенный у охотников 7.62x51, он же 308 Winchester, и под него выпускается больше всего оружия. Причина высокого спроса кроется в возможности охотника покупать не только наши, но и, при необходимости, импортные патроны. Таким образом расширяя возможности своего оружия и увеличивая универсальность применения.

завод, не стоят на месте и активно реагируют на происходящее на рынке охотничьего оружия. Заметно растет и ширится номенклатура, улучшается качество. Лучшие образцы отечественных патронов калибра 7.62x51 по баллистическим характеристикам не уступают зарубежным мировым производителям. Многие охотники, владельцы импортного нарезного оружия, успешно используют на охоте патроны нашего отечественного производства, не находя качественной разницы в стрельбе. Впрочем, разница существует — ценовая. Это не удивительно, а скорее закономерно.

Например, Новосибирский патронный завод выпустил за короткий период линейку патронов калибра 308 (7,62x51), которую многие уже успели оценить по достоинству.

Успели познакомиться с ними работники редакции журнала «Арсенал охотника».

Пуля, заключенная в оболочку из томпака, не портит нарезку стволов, а гильзы из латуни не засоряют патронник оружия, как это происходило со стальными и лакированными гильзами и оболочками пуль из стали. Патроны Новосибирского патронного завода во время тестового отстрела, проведенного редакцией журнала в январе-феврале текущего года, подтвердили характеристики по кучности боя, не превысив указанных заводом значений. Проверяли их и на практических охотах — четыре раза стрелки выезжали на охоту на кабана с оружием, заряженным Новосибирскими

патронами «Экстра» калибра 7,62x51, и всякий раз, когда приходилось стрелять, пули ложились точно по убойному месту. Никакого сомнения в хорошем качестве новосибирских патронов «Экстра», а равно «Высокой кучности» и патронов «Повышенной кучности» у наших стрелков не возникло. Впрочем, тест еще не окончен, и есть намерение довести его до логического конца. Однако уже сегодня можно утверждать, что все три патрона обладают высокой точностью боя, которую сможет обеспечить не всякий импортный патрон. Рядовому охотнику, выезжающему в охотничьи угодья средней лесной полосы, где нет больших, не занятых лесами пространств, редко приходится стрелять по зверю с дистанции более ста метров. Для выстрела, когда до зверя 50-80 метров, точность новосибирских патронов является сверхдостаточной.

Сегодня номенклатура патронов 308 Win (7,62x51), выпускаемых ЗАО Новосибирский патронный завод, включает следующие исполнения:

- патроны охотничьи 308 Win (7,62x51) с биметаллической гильзой и оболочечной пулей FMJ (с биметаллической/томпаковой оболочкой);
- патроны охотничьи 308 Win (7,62x51) с латунной гильзой и оболочечной пулей FMJ (с биметаллической/томпаковой оболочкой);
- патроны охотничьи 308 Win (7,62x51) с биметаллической гильзой и оболочечной пулей SP (с биметаллической/томпаковой оболочкой);
- патроны охотничьи 308 Win (7,62x51) с латунной гильзой и оболочечной пулей SP (с биметаллической/томпаковой оболочкой);
- патроны охотничьи 308 Win (7,62x51) по-

вышенной кучности боя с латунной гильзой и оболочечной пулей FMJ с томпаковой оболочкой;

- патроны охотничьи 308 Win (7,62x51) высокой кучности боя с латунной гильзой и оболочечной пулей FMJ с томпаковой оболочкой;
- патроны охотничьи 308 Win (7,62x51) «Экстра» с латунной гильзой и оболочечной пулей FMJ с томпаковой оболочкой.

Латунная гильза и гильза из биметалла не могут принести вред оружию, скорее это сделает стальная гильза, коэффициент трения лакированных гильз существенно ниже латунных и биметаллических. Плохая обтюрация пороховых газов стальными гильзами снижает срок службы ствола — преимущества латунных и биметаллических гильз очевидны.



Технические характеристики патронов 308 Win (7,62x51)

Наимен. изделия	Материал гильзы оболочки	Масса пули патрона, г	Скорость полета пули, V ₂₅ м/с (ср. знач.)	Давление пороховых газов, МПа (кг/см ²)		Кучность стрельбы (длина баллистического ствола 630 см)		
				P _{max} наиб.	P _{max} ср.	П _{ср.} 100 на дальности 100 м, см (5 групп по 10 выстрелов)	П _{ср.} 100 на дальности 300 м, см (3 группы по 20 выстрелов)	П _{наиб.} 100 на дальности 300 м, см (5 групп по 20 выстрелов)
308Win (7.62x51) с экспансивной пулей SP	Латунь биметалл (томпак)	9.2-9.4 23.2-25.55	810-830	≤ 333 (3400)	≤ 304 (3100)	≤ 8	–	–
308Win (7.62x51) с экспансивной пулей SP	Латунь биметалл (томпак)	9.2-9.4 23.2-25.55	810-830	≤ 333 (3400)	≤ 304 (3100)	≤ 8	–	–
308Win (7.62x51) с оболочечной пулей FMJ	Латунь биметалл (томпак)	9.2-9.4 23.2-25.55	810-830	≤ 333 (3400)	≤ 304 (3100)	≤ 8	–	–
308Win (7.62x51) с оболочечной пулей FMJ	Латунь биметалл (томпак)	9.2-9.4 23.2-25.55	810-830	≤ 333 (3400)	≤ 304 (3100)	≤ 8	–	–
308Win (7.62x51) повышенной кучности боя	латунь томпак	11.95-12.05 25.9-28.4	735-750	≤ 333 (3400)	≤ 304 (3100)	–	≤ 12.7	–
308Win (7.62x51) высокой кучности боя	латунь томпак	11.95-12.05 25.9-28.4	735-750	≤ 333 (3400)	≤ 304 (3100)	–	≤ 10.0	–
308Win (7.62x51) «Экстра»	латунь томпак	11.95-12.05 25.9-28.4	735-750	≤ 333 (3400)	≤ 304 (3100)	–	–	≤ 8.0

5-8 апреля 2012

ОХОТНИК И РЫБОЛОВ

5-я межрегиональная выставка-ярмарка товаров и услуг для охоты, рыболовства и активного отдыха



ОФИЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА

Правительство Пермского края
Пермская краевая Федерация охотников и рыболовов
Пермская краевая федерация рыболовного спорта
Государственная инспекция по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Пермского края
Государственная инспекция по маломерным судам (ГИМС) Пермского края
Пермский краевой совет РОСТО (ДОСААФ)



ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР

**ПЕРМСКАЯ
ЯРМАРКА**

Место проведения
Специализированный выставочный комплекс
«Пермская ярмарка»

614077, Россия, Пермь,
бульвар Гагарина, 65
(+7 342) 262-58-58
www.expoperm.ru

Время работы выставки
5 апреля: 12.00-19.00
6-7 апреля: 11.00-19.00
8 апреля: 11.00-17.00



Владимир Масленников, основатель компании «Русский булат»

Десять причин, по которым следует покупать ножи у компании «Русский булат»

Эти причины мы постоянно доводим до сведения посетителей наших стендов на выставках, регулярно рассказываем посетителям интернет-магазина www.rusdamask.ru



Универсальный
9ХС, рог

Соболь
венге, ковка

Скандинавский средний
карелка, ручная ковка

Узбекский
ручная ковка

1. В следующем году исполнится 20 лет, как Владимир Масленников, основатель компании, занимается ножевым промыслом. За, без малого, два десятилетия мастер Масленников вместе со своей компанией завоевал авторитет как у непосредственных покупателей своих ножей, так и у «коллег по цеху». Тысячи ножей от «Русского булата» исправно служат своим обладателям в разных уголках земного шара.
2. Владимир Масленников, кроме того что имеет профильное образование, сам является активным рыбаком и охотником. Все модели выпускаемых «Русским булатом» ножей изготовлены под конкретные задачи и опробованы на деле еще до начала продаж.
3. Сталь, из которой изготавливается вся продукция «Русского булата», куется в собственной кузнице. Более того, часть заготовок идет «на экспорт» коллегам-конкурентам. Но наиболее качественное сырье, разумеется, остается для собственного производства.
4. Выпускаемая продукция проходит отбор лично Масленниковым. Ножи, не соответствующие требованиям мастера, отбраковываются и в продажу не попадают. «Авторскому надзору» подвергается до 80% всех ножей, что гораздо эффективнее, чем выборочный контроль качества.
5. Технология сборки берестяных рукоятей тоже гарантирует качество. Все берестяные рукояти собираются индивидуально, на винтовую стяжку, проклеиваются эпоксидной смолой, в отличие от распространившегося среди некоторых «экономных» контор использования ПВХ для склеивания бересты.
6. Удобный чехол из натуральной кожи — в подарок к каждому купленному ножу.
7. Гарантия на проданный товар — 10 лет, при соблюдении условий эксплуатации.
8. Один из наиболее широких ассортиментов рабочих ножей среди отечественных производителей, в том числе ножей для рыбалки и туризма.
9. Пятилетний опыт производства ножей ручной ковки из стали 9ХС. «Русский булат» первым вывел на российский ножевой рынок ножи ручной ковки из стали 9ХС.
10. Первенство в производстве таких востребованных сегодня ножей, как «Узбекский», «Поварской», тятка для рубки, филейный из дамасской стали, а также ручной ковки. Все эти ножи появились в разное время на российском рынке именно на стендах и под маркой «Русского булата».

Осёл

Притча мудрых отцов наших

Однажды осел провалился в глубокий колодец и страшно закричал, призывая на помощь. Прибежал хозяин и всплеснул руками: «Как же его оттуда вытащить?». Не слишком долго раздумывая, рассудил так: «Осел мой уже старый. Ему и так уже недолго осталось жить. Я все равно хотел купить нового молодого осла. А колодец высохший, давно пора его засыпать и вырыть новый в другом месте. Так почему бы не сделать это прямо сейчас? Заодно и бедного ослика глубоко похороню, чтобы не было слышно запаха разложения».

Он пригласил своих соседей помочь закопать колодец. Все дружно взялись за лопаты и принялись забрасывать землю в колодец. Осел сразу же понял, к чему идет дело, и начал издавать страшный крик. И вдруг, ко-всеобщему удивлению, притих. После нескольких бросков земли хозяин решил посмотреть, что там внизу. Он был изумлен от того, что увидел. Каждый кусок земли, падавший на его спину, ослик стряхивал и приминал ко дну колодца ногами. Очень скоро из ямы показалась голова ослика, и животное выпрыгнуло из колодца...

В жизни любого человека, как правило, встречается много всякой грязи, и каждый раз жизнь посылает все новые и новые порции. Когда на тебя упадет ком земли, стряхни его и поднимайся наверх, и только так ты сможешь выбраться из ямы. Каждую из возникающих жизненных проблем воспринимай как камень для перехода через ручей бытия. Если не останавливаться и не сдаваться, можно выбраться даже из глубокой пропасти. Встряхнись и поднимайся наверх. Чтобы чувствовать себя счастливым, запомни пять простых истин:

1. Освободи свое сердце от ненависти;
2. Освободи свое сердце от волнений — большинство из них не сбывается;
3. Веди простую жизнь и цени то, что имеешь;
4. Отдавай больше;
5. Ожидай меньше.



В ВОЗРОЖДЕНИИ

Тел: +7 920 034 6439
8 (83171) 6-44-70

E-mail: vozrozhdenie_nn@mail.ru
Сайт: www.vozrojdenie-nn.ru

СВОЯ ПАСЕКА

Информационно-рекламное издание



Щеф-редактор

Константин Дмитриев +7 (916) 402-8200

Пчеловод-экспетр

Георгий Мамуров +7 (926) 602-3817

E-mail: 6438528@mail.ru

Из истории пчеловодства

Пчеловодство въ области, нѣкогда столь процвѣтавшее (см. выше, стр. 76—77), нынѣ существуетъ почти повсемѣстно и преимущественно у крестьянъ; иногда имъ занимается еще и духовенство. Почти нѣтъ села или деревни, гдѣ не нашлось бы одной или двухъ небольшихъ пасѣкъ. Расположены такія пасѣки у крестьянъ чаще всего въ усадьбахъ, либо на огородѣ, либо въ маленькихъ садикахъ. Наиболѣе успѣшно ведется пчеловодство, однако, въ селеніяхъ, расположенныхъ вблизи отъ помѣщичьихъ усадебъ, въ которыхъ, особенно въ старинныхъ, неперемѣнно существуютъ липовыя аллеи, дающія во время цвѣтенія обильный взятокъ пчеламъ. Другой видъ пасѣкъ представляютъ собою лѣсныя пасѣки; эти послѣднія оказываются обыкновенно расположенными вдали отъ усадебъ; чаще всего здѣсь занимаются пчеловодствомъ лѣсные сторожа, а иногда крестьяне, которымъ это разрѣшено владѣльцемъ лѣса за что-нибудь выговоренное, напр. представленіе опредѣленнаго количества меда или опредѣленной платы. Землевладѣльцы лично рѣдко занимаются пчеловодствомъ. Улья по большей части простыя—дуплянки и лишь у нѣкоторыхъ пчеловодовъ рамочныя и иные болѣе усовершенствованнаго типа. Пасѣки заключаютъ обыкновенно отъ 5 до 15 ульевъ; съ улья получается отъ 30 до 60 и 80 фунтовъ меда въ годъ. Въ 70-хъ и 80-хъ годахъ XIX в. пчеловодство противъ прежнихъ лѣтъ довольно значительно сократилось и съ тѣхъ поръ опять стало развиваться, но пока довольно медленно. Главными причинами упомянутаго сокращенія является съ одной стороны значительное въ это время уменьшеніе площади лѣсовъ, а съ другой—уменьшеніе площади, засѣваемой гречихой. Понятно поэтому, что болѣе видная роль за пчеловодствомъ сохранилась въ нечерноземныхъ уѣздахъ области, гдѣ лѣсная площадь еще весьма значительна, и кромѣ того, какъ это было изложено выше, гречиха является преобладающимъ растеніемъ въ яровомъ полѣ. Въ этихъ частяхъ области, а также въ нѣкоторыхъ мѣстностяхъ съ особенно развитымъ садоводствомъ, пчеловодству принадлежитъ еще довольно замѣтная роль въ народномъ хозяйствѣ; что-же касается остальныхъ частей области, то тамъ оно въ народной экономіи не играетъ почти никакой роли.



Пасѣка Бобровскаго у. Воронежской губ. (По фот. А. И. Прививца)

Весьма важными для сохраненія фауны и вообще нетронутой природы были какъ во времена дотатарскія, такъ и послѣ, при Московскомъ государствѣ, въ нашей области такъ называемые „юрты“, т. е. степные и лѣсные участки, съ совершенно нетронутой дѣвственной природой (ихъ было особенно много по Донцу) и „бортные ухажай³⁾“, т. е. естественныя пасѣки на нетронутихъ земледѣльцемъ полянахъ, или „переполаньяхъ“, окруженныхъ дѣвственнымъ листовымъ лѣсомъ или перелѣсками. Бортныхъ ухажавъ, напр. въ XVII в., было особенно много въ Путивльскомъ уѣздѣ. Пчелы водились въ изобиліи въ дуплахъ вѣсковыхъ деревьевъ, окружавшихъ поляну, и снимали медъ съ роскошныхъ, иногда въ ростъ человѣка цвѣтущихъ травъ, росшихъ на полянахъ. Пространство бортныхъ ухажавъ иногда тянулось на десятки верстъ. „Изстари къ тѣмъ ухажаямъ потягли“, говорится въ писцовыхъ книгахъ, многочисленныя бобровыя гоны, вепуды, перевѣсицы, рыбныя ловли и другія угоды. Одинъ бортной ухажай отдѣлялся отъ другого особыми условными знаками на деревьяхъ, сдѣланными топоромъ, грубо изображавшими обыкновенно какіе-либо предметы обихода или природы. Рисунки этихъ знаковъ приведены въ писцовой книгѣ Путивльскаго уѣзда. На бортные ухажай существовалъ государственный налогъ, носившій еще въ XII в. названіе медоваго и взимаемый натурой. Въ каждомъ бортномъ ухажай различались дѣльныя деревья съ пчелами, дѣльныя деревья безъ пчелъ и „деревья-холостцы, которыя въ дѣло пригодятся“. Дѣльнымъ деревомъ называлось такое, въ которомъ выдолблено дупло для пчелъ, а „холостцомъ“ дерево такой толщины, что въ немъ можно было выдолбить дупло. Въ древнемъ Путивльскомъ уѣздѣ, правда занимавшемъ гораздо большую площадь, чѣмъ нынѣшній, было 266 бортовыхъ бортныхъ ухажавъ, и на каждый, въ среднемъ, приходилось 6 деревьевъ съ пчелами, 36 деревьевъ безъ пчелъ съ выдолбленными дуплами для нихъ, а „холостцовъ“ несчетно“. Бортные ухажай дѣлились между населеніемъ, подобно помѣстной землѣ, на жеребьи и кромѣ того на „кабицы“ (очаги),—болѣе мелкія единицы, причемъ различались кабицы переднія, заднія и боковыя. Въ XVII в. бортные ухажай стали замѣняться пасѣками. Пасѣки вскорѣ уступили мѣсто хмѣльникамъ или же пашнямъ.

Отъ изобилія „бортныхъ ухажавъ“ въ Тамбовской губ. и произошелъ гербъ Тамбова — изображеніе улья. Еще въ 1804 г. пчеловоды одного города Тамбова имѣли въ своей собственности 2.600 пчелиныхъ колодъ, согласно официальному тогдашнему отчету губернатора Кошелева. Тамъ-же сказано, что въ Лебедянскомъ уѣздѣ насчитывалось до 22.000 ульевъ, а въ другихъ уѣздахъ „пчеловодство въ изобиліи“.

¹⁾ Михалевицъ. Мат. для геогр. и стат. Ворон. губ., 1862, стр. 87.

²⁾ Багалъй. Очерки изъ исторіи колониз. и быта степн. окраины Моск. госуд., 1887, стр. 9.

³⁾ Борть—естественное или искусственное дупло, годное для обитанія въ немъ пчелъ.

Профессиональная система ульев ВееВох



Ульи ВееВох – новейшая разработка пенополистерольных ульев фирмы Paradise Honey. Их появление – это результат 30-летнего опыта большого пчеловодческого хозяйства Скандинавии. Ульи испытаны в суровых климатических условиях Финляндии, а также в других странах – при температуре от -35°C до $+35^{\circ}\text{C}$.

Благодаря высокой плотности материала (свыше 100 кг/м^3) корпуса имеют большой запас прочности и необычайно малый вес. Кроме того корпуса разборные, что экономит место при транспортировке; имеют специальные пластиковые вставки, которые увеличивают срок их службы до нескольких десятилетий; защищают от повреждения пчеловодным инструментом.

Невысокие фальцы корпусов предотвращают их соскальзывание, в то же время они легко разъединяются. Корпуса эргономичны, имеются удобные ручки на всех стенках, что дает возможность пчеловоду переносить корпуса к месту откачки меда, наклонять их при осмотре под нужным углом, а также поднимать корпуса на комфортную высоту.

**Работа с ульями ВееВох экономит силы, время
и приносит удовольствие пчеловодам!**



+7 (926) 602-38-17

E-mail: a_dmitriev@list.ru

АПИСФЕРА

КОМПЛЕКСНОЕ СНАБЖЕНИЕ ПАСЕК
от зарубежных и отечественных производителей



- Специализированное оборудование и ручной инвентарь
- Ульи и их комплектующие
- Препараты для лечения пчел
- Спецодежда для пчеловодов
- Пчелосемьи

E-mail: 6438528@mail.ru

Россия, 121357, Москва,
ул. Генерала Дорохова, д. 2

Тел.: факс: **+7 (985) 643-85-28**
Моб.: **+7 (916) 402-82-00**

Пчеловодство. С чего же начать?



Пчеловодство — занятие известное с древнейшее времен. Оно увлекательно, познавательно и полезно. Однажды «заболевший» пчеловодством человек уже не представляет без него своей жизни, настолько сильно оно увлекает любого обратившегося к нему. Пчелы дают человеку мед, прополис, пергу, пыльцу, маточ-

ное молочко, трутневый гомогенат, воск, пчелиный яд и многое другое. Даже, казалось бы, ненужные и бесполезные «отходы производства» в пчеловодстве могут приносить пользу, например, подмор, который используется в виде отваров и настоек в народной медицине; старые, отслужившие свое запрополисованные холстики.

Вредители пчел также не остаются в стороне, например, личинки восковой моли, настойка из которых очень полезна благодаря наличию большого количества биологически активных веществ.

О пользе пчел и пчеловодства в целом можно говорить долго, но эта «беседа» состоится в том случае, если вы реши-

тесь заняться этим ремеслом. Из своего опыта могу точно сказать, что мир пчел простой в своей организации и в то же время сложный, мудро устроенный, принесет вам много полезного и, в первую очередь, даст вам и вашим близким такое неоценимое благо, как здоровье. Не будем забывать и о мирском, т.е. о доходах, которые пчелы

при правильном уходе и организации пчеловодного дела несомненно дадут вам. Это будет если не единственным источником ваших доходов, то точно, хорошим подспорьем и дополнением к семейному бюджету.

Итак, если вас манит мир пчел и пчеловодство, как занятие привлекает вас, оно вам интересно и вы решили заняться им, то возникает первый вопрос: «С чего же начать?» А начать следует с приобретения пчеловодческой литературы обучающего характера с данными о биологии пчелиной семьи, практических при-

с точки зрения подачи классических приемов пчеловодения. Многие книги, написанные авторами-пчеловодами, несут лишь информацию об их индивидуальной системе пчеловодения, зачастую понятной только им самим и не имеющей не то что широкого распространения, а распространения как такового вообще. В своем большинстве такие брошюры несут вред начинающим пчеловодам. Литература должна давать прежде всего теоретическую информацию, в первую очередь по биологии пчелосемьи, рас-



емах пчеловодения, болезнях пчел и их лечении, а также информацией по пчеловодному инвентарю и производству ульев. Важно, чтобы наравне с теоретической информацией в книгах по пчеловодству подавалась и практическая, т.к. одна лишь теория ничего не даст. Обратите внимание на то, чтобы в книге после подачи теории находился раздел с подробным рассмотрением практического пчеловодства, его приемов. Не приобретайте книги, имеющие формат обычной брошюры, они малоценны

считать практические приемы пчеловодения с содержанием пчелосемей в распространенных системах ульев, указывая на самые распространенные болезни пчел, их диагностику и лечение. Начинающим пчеловодам я бы посоветовал книги таких классиков пчеловодства, как А.А. Комаров, В. Смирнов, Н.И. Кривцов, В.И. Лебедев и В.Г. Кашковский. Здесь прекрасно изложена не только теория, но даны и практические советы, т.к. сами авторы имеют не только огромный практический опыт, но и тео-



ретические знания, являясь сотрудниками НИИ и сельскохозяйственных ВУЗов. Не стоит забывать и о многочисленных пчеловодных форумах, на которых вы найдете много нужной информации.

Но книги книгами, форумы форумами, и как бы хороши они ни были, и как бы подробно в них ни описывалась практическая сторона пчеловодения, они не дадут вам такого опыта пчеловода-практика с его чутьем и многолетним опытом. Если вам представится возможность общения с практикующим пчеловодом, обязательно воспользуйтесь ею. Это может быть пчеловод, живущий по соседству, родственник, имеющий пчел, или знакомый по

курсам подготовки пчеловодов, которые есть при многих районных или областных обществах пчеловодов, их при возможности необходимо посетить.

Многие начинающие пчеловоды год, два помогают опытному пчеловоду на его пасеке и лишь затем покупают пчел и занимаются пчеловодением самостоятельно. За это время можно подготовить необходимый инвентарь и помещение для зимовки пчел. Но начинать можно и сразу. Зачастую в первый же год занятия пчеловодством более опытный коллега не откажет вам в помощи и посетит ваших пчел уже у вас на точке (так называется место, где стоят ульи). Имея



возможность попрактиковаться на пасеке более опытного пчеловода или под его присмотром на своей точке, вы сможете избежать многих ошибок и сохранить ваши первые пчелосемьи, с получением от них меда в первый же год пчеловодства. Он не только расскажет о пчелах, но и, конечно, покажет все основные приемы пчеловодства. В это же время можно изготовить или приобрести несколько ульев, лучше однотипных, чтобы все их части, корпуса и надставки были взаимозаменяемы. Это в дальнейшем облегчит обслуживание пасеки, особенно при ее увеличении.

Какие ульи следует приобретать? Я бы посоветовал: Дадан двенадцатирамочный на рамку 435/300 мм, лежак на

рамку 435/300 мм с магазином или без него, многокорпусной улей Рут на рамку 435/230 мм – это наиболее распространенные системы ульев, которые могут быть в различных модификациях по количеству рамок, надставок и их размеров. Нужно сказать, что количество получаемого меда и других продуктов пчеловодства не зависит от системы улья. Оно зависит от применяемой технологии, вашего опыта и только потом уже от погодных условий, условий медосбора, породы пчел и пр. Начиная пчеловодство часто советуют приобретать ульи, в которых водят пчел местные пчеловоды. Но т.к. основные приемы пчеловодства применяются практически в любом улье, то это правило не обязатель-



но к исполнению. Так же не является препятствием к использованию той или иной системы ульев, возможное будущее увеличение пасеки даже до нескольких сот пчелосемей, но все же при этом предпочтение следует отдать многокорпусному улью Рут. Он позволяет содержать и обслуживать большое количество пчел благодаря упрощенной системе пчеловодства в нем. Если же пасека будет иметь направление в работе как матковыводная и производящая пчелопакеты, то приоритет за ульями-лежаками, т.к. они дают при выполнении данных работ наибольшее преимущество. Каждая система ульев имеет свои преимущества и недостатки, но это не имеет принципиального значения по общепринятым методам и системам. Тут нужно присмотреться на месте, на разных пасеках, поговорить с пчеловодами, т.е. увидите ульи в деле.

Побеспокоиться нужно и о приобретении инструментов, таких как медогонка, дымарь, стамеска пасечная, нож для распечатки сотов, воскотопка, маточные кле-

точки или колпачки для подсадки маток, роевня, пыльцесборник. Все это можно приобрести в специальных магазинах или через интернет. А можно найти бывшее в употреблении, но в отличном состоянии, это сэкономит вам немало средств. Можно самому сделать рабочий ящик, рамки, лекало для наващивания рамок, стол для распечатки сотов. Если у вас есть плотницкие навыки или просто желание изготовить самому ульи, то неплохо было бы приобрести деревообрабатывающий станок, он станет хорошим помощником и, самое главное, позволит вам сэкономить немалые средства при производстве рамок, ульев. Например, дадановский двухкорпусной улей стоит несколько тысяч рублей. А за эти деньги можете купить кубометр досок и в зависимости от толщины сделать от 6 до 12 ульев. Выгода очевидна. Если же вы не собираетесь иметь большую пасеку, а несколько ульев для себя, то на станок можно и не тратить. Чертежи различных типов ульев вы также найдете в соответствующей литературе





или в интернете.

И, наконец, когда вы прочли литературу, приобрели необходимый инвентарь, попрактиковались с опытным пчеловодом, закрепили свои знания, определились с местом, где будет стоять пасека летом, и зимовать ваши пчелы, подготовили ульи, весной можно купить пчелопакеты или семьи пчел выбранной вами породы.

Что такое пчелопакет? Это небольшие семьи пчел, обычно находящиеся в одном ящике через глухую перегородку, каждый отдел которого имеет свой отдельный леток для каждой семейки пчел. Такие семейки находятся на четырех рамках, три из которых с разновозрастным расплодом и четвертая кроющая-кормовая, т.е. прикрывающая расплодное гнездо, содержащая некоторое количество меда и перги. Каждая семья имеет плодную молодую матку. Все рамки пакета должны полностью покрываться (обсиживаться) пчелами. Стандартный пчелопакет — это большое количество пчел с молодой маткой. Обычно пакеты сборные, т.е. они форми-

руются из нескольких семей. Их можно приобрести в местном обществе пчеловодов с мая по июнь по предварительному заказу или у частных пчеловодов, которые по вашей просьбе сформируют их при вас же и к тому же дадут некоторую информацию по первичному уходу за ними. Из своего опыта могу сказать, что второй вариант приобретения пакетов наиболее предпочтительнее, т.к. в этом случае вы знаете происхождение пакета и не покупаете «кота в мешке». Если пчелопакет будете приобретать в местном обществе пчеловодов или у частного, но привозные, из других регионов, то не стесняйтесь открыть пакет, посмотреть на количество пчел (в хорошем пакете они сидят не только на рамках, но и на стенках ящика), на наличие расплода (он должен находиться на всей площади рамок, от нижнего до верхнего бруска), на наличие матки. Не нужно пытаться отыскать матку, ваш глаз не наметан, только разозлите пчел и продавца, достаточно на одной из рамок увидеть яйца, это и будет свидетельствовать о наличии

матки в семье. Опытный пчеловод может, не открывая ящика, сказать о количестве пчел по лету и наличию пчел в вентиляционных отверстиях. Если будет возможность, попросите помочь вам с покупкой пчелопакетов. Помните, это ваши деньги и ваши будущие полноценные пчелосемьи, которые при правильном и своевременном уходе дадут в первый же год товарную продукцию. Пчелопакеты могут быть как на дадановскую, так и на рутковскую рамку, поэтому при заказе пакетов пчел уточняйте: пакеты на какую рамку вам нужны. При покупке обязательно спрашивайте ветеринарное свидетельство на пчел.

Если вы решили начать пчеловодство с полноценных семей, то в

большинстве случаев их можно приобрести только у местных пчеловодов-частников, т.к. общества пчеловодов, как правило, не занимаются продажей пчелосемей, лишь пчелопакетов и пчеломаток. Прежде покупки спрашивайте о продавце, узнайте его репутацию и качество его пчелосемей. Полноценные семьи обычно продают в конце апреля — начале мая, их называют зимовальными семьями, т.е. перезимовавшими. Пчелосемьи конца апреля должны занимать не менее 8 рамок и иметь не менее четырех рамок разновозрастного расплода. Семьи середины и уж тем более конца мая должны занимать весь улей и иметь не менее 8 рамок разновозрастного расплода. Это обязательно нужно





проверить. Они должны иметь молодых маток не старше одного года. Эту информацию вам обязан предоставить продавец. Лучше, если матка в семье будет осеннего вывода. Помните, чем моложе матка, тем лучше, т.к. старая матка, старше двух лет, принесет вам много хлопот в виде роения и не обеспечит достаточного развития семьи. Это важно для хорошего выхода товарной продукции, в частности меда. Почему такое внимание нужно уделить матке? Потому что матки до первого года жизни имеют наивысшие темпы яйцекладки и: чем больше матка откладывает яиц, тем сильнее семьи и тем больше они смогут собрать меда и других продуктов пчеловодства.

Не стоит покупать пчел совершать осенью, т.к. они, по разным причинам и, главное, по вашей неопытности, могут не перезимовать, и средства будут потрачены в пустую. Так же не стоит покупать семьи пчел у соседа-пчеловода, т.к. вся летная пчела вернется на старое место, и ваши семьи ослабнут и задержатся в развитии. Летные пчелы, работающие в

поле, очень привязаны к месту расположения улья и при перемещении его не покидают, а разлетаются по соседним ульям, усиливая их семьи. При покупке пчелосемей на соседней пасеке следует дней на десять перевезти пчел за 5-7 км от их старого месторасположения и лишь затем перевезти снова на вашу точку, иначе вы рискуете потерять летных пчел и ослабить семьи. Так же, как и в случае с покупкой пакетов, не стесняйтесь открыть улей и проверить количество рамок, пчел, расплода и наличие матки. Следует спросить у продавца и ветеринарные документы на пчел, ветеринарное свидетельство или, по крайней мере, паспорт пасеки, в котором должны быть отметки о профилактических обработках семей, заверенные участковым ветеринарным врачом. Это хоть в какой-то степени защитит от покупки больных семей, хотя все в ваших руках или, в данном случае, в ваших глазах. Внимательно осмотрите покупаемые семьи на предмет заболеваний, осмотрите мусор, что выкидывается пчелами из

улья, расплод на рамках и т.п. Если под летком какой-либо семьи обнаружили куколки погибших личинок или большое количество выброшенного большого расплода, то откажитесь от покупки этой семьи и семей вообще на этой пасеке. Помните, под летком не должно быть ничего, кроме восковой крошки и прочего мелкого ульевого мусора.

Что предпочтительнее: пчелопакеты или полноценные семьи? Этот вопрос каждый решает сам для себя. Но все же следует отдать предпочтение пакетам, и вот по каким причинам. Они гораздо дешевле полноценных семей. За одни и те же деньги вы сможете приобрести большее количество пчелосемей в виде пакетов. При этом не потеряете в меде, т.к. пакеты при своевременном и правильном уходе развиваются в полноценные семьи и дают товарную продукцию наряду с обеспечением себя кормами в зиму. К тому же пакеты более чем вероятно не будут роиться, т.к. они не сильны, много их энергии уходит на развитие до медосбора, что отвлекает их от роевого настрое-

ния. По мере развития семей пакетных будет повышаться и ваш уровень пчеловодения, что позволит более тщательно и своевременно обслуживать их. Полноценные зимовальные семьи сильны, развиваются гораздо динамичнее пакетных, и вы со своим небольшим опытом можете не поспеть за их развитием, что приведет к массовому роению и значительному недобору меда. А в некоторых случаях семьи могут изродиться так, что их придется объединять осенью и подкармливать в зиму. По причине отсутствия опыта не стоит в первый год покупать более пяти, десяти пчелопакетов или зимовальных семей, вы просто не сможете качественно обслуживать большее количество пчелосемей. При этом, если не получите планируемого выхода продукции — это еще полбеда. А вот если плохо подготовите пчел к зимовке, это уже беда. И как результат — потеря пчелосемей, средств и сил.

Что же касается породы пчел, то предпочтение советую отдать карпатке, крайнке (карнике) для

средней и центральной полосы, среднерусской породе для северных областей, Сибири и Алтайского края, северокавказской пчеле при ее содержании в южных областях России. Почему именно такие рекомендации для различных областей страны? Все просто. Главным определяющим фактором в выборе пород для различных климатических поясов является период зимовки (безоблетный период) и, следовательно, зимостойкость каждой породы. К примеру, зимостойкость северокавказской породы самая низкая, поэтому она не подходит для содержания в областях с продолжительной зимовкой. Как это будет проявляться на практике? Семьи просто-напросто будут

заболевать нозематозом, поносить вследствие переполнения кишечника, сильно слабнуть и гибнуть в течение зимы, не имея возможности для облета, во время которого пчелы очищают кишечник (пчелы в улье не испражняются). Выйдут из зимовки сильно ослабленными, не способными нарастить до главного медосбора достаточное количество протомства и, следовательно, собрать товарного меда. Все это принесет много убытков и разочарований, поэтому при выборе породы обратите на ее зимостойкость особое внимание. Не выкидывайте деньги на ветер, или, в данном случае, на снег.

Всего, конечно, не опишешь в одной статье. В этом деле много мелочей

и нюансов, но основные я обозначил. Остальное зависит от вас и вашего желания.

Все вышеизложенное — мой собственный опыт. И говорю это исходя из своего пчеловодного стажа, насчитывающего одиннадцать лет. Сам я начал с трех пчелосемей и постепенно, с покупкой пакетов и организацией отводков от зимовальных семей, довел пасеку до более полусотни пчелосемей. Чего и вам желаю. Положите начало этому благому, увлекательному ремеслу. Пчеловодство станет если не призванием, то уж точно, отличным и занимательным хобби, которое будет радовать вас общением с пчелами, их простым, но мудро устроенным миром.

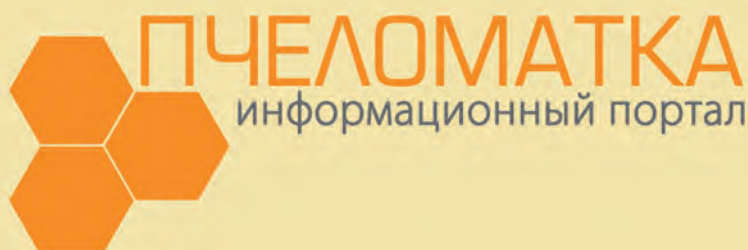


Русин Сергей Анатольевич

*Стаж пчеловодства
11 лет*

Пчелосемей – 160

E-mail: kokafenix@mail.ru



На нашем портале вы найдете всю необходимую информацию по пчеловодству.

- производители любого рода продукции пчеловодства и товаров для пчеловодства
- спрос и предложение на продукты пчеловодства
- актуальные цены на мёд и продукцию пчеловодства
- статьи для начинающих пчеловодов и многое другое

www.pchelomatka.ru

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПЧЕЛОВОДСТВА



ЛЫСОНЬ
Польша



E-mail: lyson_ru@mail.ru
www.tomaszlyson.ru

Тел./факс: **+7 (985) 643-85-28**
Моб.: **+7 (916) 402-82-00**

Россия, 121357, Москва, ул. Генерала Дорохова, д. 2

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА



Мед и продукция пчеловодства

22 августа - 2 сентября 2012 г.

**Москва, КВЦ "Сокольники", павильон 11
(станция метро "Сокольники"),**

Организатор выставки: Выставочная компания "Мир-Экспо"
При поддержке: Региональной общественной организации
Общество пчеловодов России.

На выставке-ярмарке представлены:

- » широкий ассортимент меда и продукции пчеловодства
- » ульи, оборудование и инструменты для пчеловодов
- » препараты для обеспечения жизнедеятельности пчел
- » специальная литература для пчеловодов
- » БАДы, продукты лечебного питания, косметические средства на основе меда
- » апитерапия-лечение с помощью пчел

**В рамках выставки-ярмарки проводится международная конференция
"Пчеловодство - гарант продовольственной безопасности".**

Дирекция ярмарки:

115533, Россия, Москва, проспект Андропова, 22 | Тел./факс 8 499 618-05-65
E-mail: yar@mirexpo.ru, mirexpo2005@rambler.ru | Сайт: www.mirexpo.ru

Ярмарка
«Весенний сад-2012»

20-29 апреля

12-я ВЫСТАВКА
«ИНТЕРМЁД»

25 апреля

Дирекция: ТВК «Экспострой»
117218, Москва, Нахимовский пр-т, 24
Тел. +7 (499) 120-6211, 123-0109 Факс: +7 (499) 120-6211, (495) 9671584
expo@expstroy.ru; usadba@expstroy.ru
www.expstroy.ru

Уважаемые пчеловоды,
учёные, специалисты, руководители фермерских хозяйств и пчеловодных организаций,
в Москве на открытой площадке ТВК «ЭКСПОСТРОЙ»
с 20 по 29 апреля 2012 года состоится Ярмарка «Весенний сад».

25 апреля 2012 г. - **будет организована однодневная пчеловодная выставка (павильон №5, конференц-зал),**

пройдут встречи учёных, представителей предприятий по выпуску пчеловодного инвентаря и препаратов для лечения пчёл, сотрудников редакции журнала «Пчеловодство» и пчеловодов-любителей.
Заранее, с вопросами к учёным, можно обращаться по тел/факс: 8-491-3751547 или
E-mail: bee@email.ryazan.ru (НИИ пчеловодства).

Стоимость рабочего места на выставке (стол-подиум и стул) – 2000 рублей (включая НДС).

Весной пчеловоды подводят итоги зимовки, подсиливают пчелосемьи, проводят их лечение, готовятся к расширению своих пасек, поэтому участие в выставке фирм, предлагающих различные препараты для обработки пчёл и пчелоинвентарь, будет весьма кстати для пчеловодов.

Условия участия в ярмарке:

- * *Стоимость 1 кв.м. необорудованной площади* - 3000 рублей
- * *Стоимость рабочего места на открытой площадке (палатка 4 кв.м., стол, 2 стула)* - 17100 рублей
- * *Регистрационный взнос* - 1200 рублей

В стоимость кв.м. включено:

- разрешение на торговлю
- стоянка на территории ВК
- охрана в ночное время экспозиционной площади
- уборка

Стоимость указана на весь период ярмарки, включая НДС.

ВЫСТАВКА

30 марта - 2 апреля



РЫБАЛКА, ОХОТА И АКТИВНЫЙ ОТДЫХ НА ВОЛГЕ



ЭКСПО-ВОЛГА
организатор выставок с 1986 г.

г. Самара, ул. Мичурина, 23А
тел.: (846) 207-11-39
www.expo-volga.ru

13-15
АПРЕЛЯ
выставочный комплекс
СТАРЫЙ ГОРОД

V-я ВСЕРОССИЙСКАЯ ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА

ОХОТА РЫБАЛКА активный отдых

организатор:

про-линия
ОРГАНИЗАЦИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ

(4852) **72-80-73**
72-79-23
www.pro-linia.ru

при поддержке:

- Правительства Ярославской области
- Департамента по охране и использованию животного мира Ярославской области
- Государственной Инспекции Маломерных судов МЧС России по Ярославской области
- Мэрии города Ярославля
- ЯРОО «Общество Охотников и Рыболовов»
- Союза Рыболовов России
- Ярославской областной торгово-промышленной палаты

Генеральный инфо партнер
ЭЛИТНЫЙ КВАРТАЛ
ЯРОСЛАВСКИЙ ГЛАВНЫЙ ЖУРНАЛ

Генеральный интернет партнер
УЛИЦА СВОБОДЫ
ИНТЕРНЕТОБЩЕСТВЕННАЯ СЕТЬ

Инфо партнеры:

ВЕТЕРИНАР
СЛАВЯНСКИЙ КРАЙ

АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ
КОСМОПОЛЬСКАЯ ПИРАТКА

ОХОТА
ТЕЛЕСЕТЬ

Страницы **А ШЕСТЬ**
КАРАВАН-РОС

76.RU Yarland.ru
БЕРШИН

РОДНОЙ ГОРОД
РАБОТА.RU
hh

ОХОТА...

ЗА МОНЕТАМИ!



МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЬ

AT^{PRO}
INTERNATIONAL

GARRETT

ТЦ «Горбушка», м. Багратионовская, Ул. Баркляя, д. 8, 4 этаж, павильон 418, тел.: (916) 758 18 90
«Три вокзала», м. Комсомольская, Комсомольская пл., д. 6, Универмаг «Московский», этаж 3
ТЦ «Электронный Рай», м. Пражская, Ул. Кировоградская, д. 15, цокольный этаж, павильон 1Г-32
ТЦ «Черёмушки», м. Новые Черёмушки, Ул. Профсоюзная, д. 56, 1 этаж, павильон 1Г-32
Магазин на Варшавке, м. Тульская, Варшавское шоссе, д. 2

**В СЕТИ МАГАЗИНОВ
ДЛЯ ХОББИ И АКТИВНОГО ОТДЫХА**

ГРУНТ  **ВИК**

МНОГОКАНАЛЬНЫЙ (495)228 03 56 WWW.GRUNTOVIK.RU

VOMZ



Прицел ночного видения PNS-E 2,5x50

с ЭОП 1 поколения
с посадочным местом шина LM



Прицел ночного видения PNS 2.5x50

с ЭОП 1 поколения
с несъемным кронштейном
для карабина CZ-550

**ОАО «Вологодский
оптико-механический завод»**
160009, г. Вологда, ул. Мальцева, 54
Тел.: (8172) 21-58-15, 21-06-51
Факс (8172) 72-61-45
e-mail: commerce@vomz.ru, vologda@vomz.ru
www.vomz.ru

**Рассылка
наложенным
платежом**