

НАВИГАТОР



РЫБОЛОВА И ОХОТНИКА

№ 10 (128) 2015

БУДЬ ГОТОВ К ХОЛОДАМ!

ООО НПФ «Лакор» –
дистрибьютор
подвесных моторов Mercury,
стационарных моторов Mercruiser,
электрических моторов Motorguide,
горюче-смазочных материалов
Quicksilver

Найдите местного дилера:
www.mercury-lakor.com

QUICKSILVER
Marine Parts & Accessories

MERCURY

©2012 Brunswick Marine in EMEA



Регулярный уход продлевает жизнь вашей лодке и мотору.

Солнце, ветер, дождь, снег... и даже дикая природа влияют на работу мотора. Использование оригинальных запчастей и аксессуаров Quicksilver позволит создать мотору наиболее комфортные условия.

Следуйте рекомендациям Руководства
Пользователя по регламентному обслуживанию.

**Всегда свежие и актуальные новости и события
на рекламно-информационном портале**

www.nav-rost.ru

16+

Официальный дилер ARB в Новосибирске и Барнауле
центр тюнинга 4x4 TRAVEL

ARB

- Бамперы для пикапов
- Задние бамперы для SUV
- Боковые рейлинги / подножки
- Защита днища
- Багажники для кунгов
- Компрессоры / аксессуары
- Багажники на крышу, для кунгов
- Шины и диски
- Комплекты для второй батареи
- Электрические лебедки
- Лебедки Warn
- Лебедки T-Max
- Подвеска Old man Emu
- Амортизаторы
- Канои (кунги) для пикапов
- Шноркели Safari
- Оборудование для эвакуации
- Туристское снаряжение ARB
- Холодильники
- Топливные баки
- Дополнительные фары



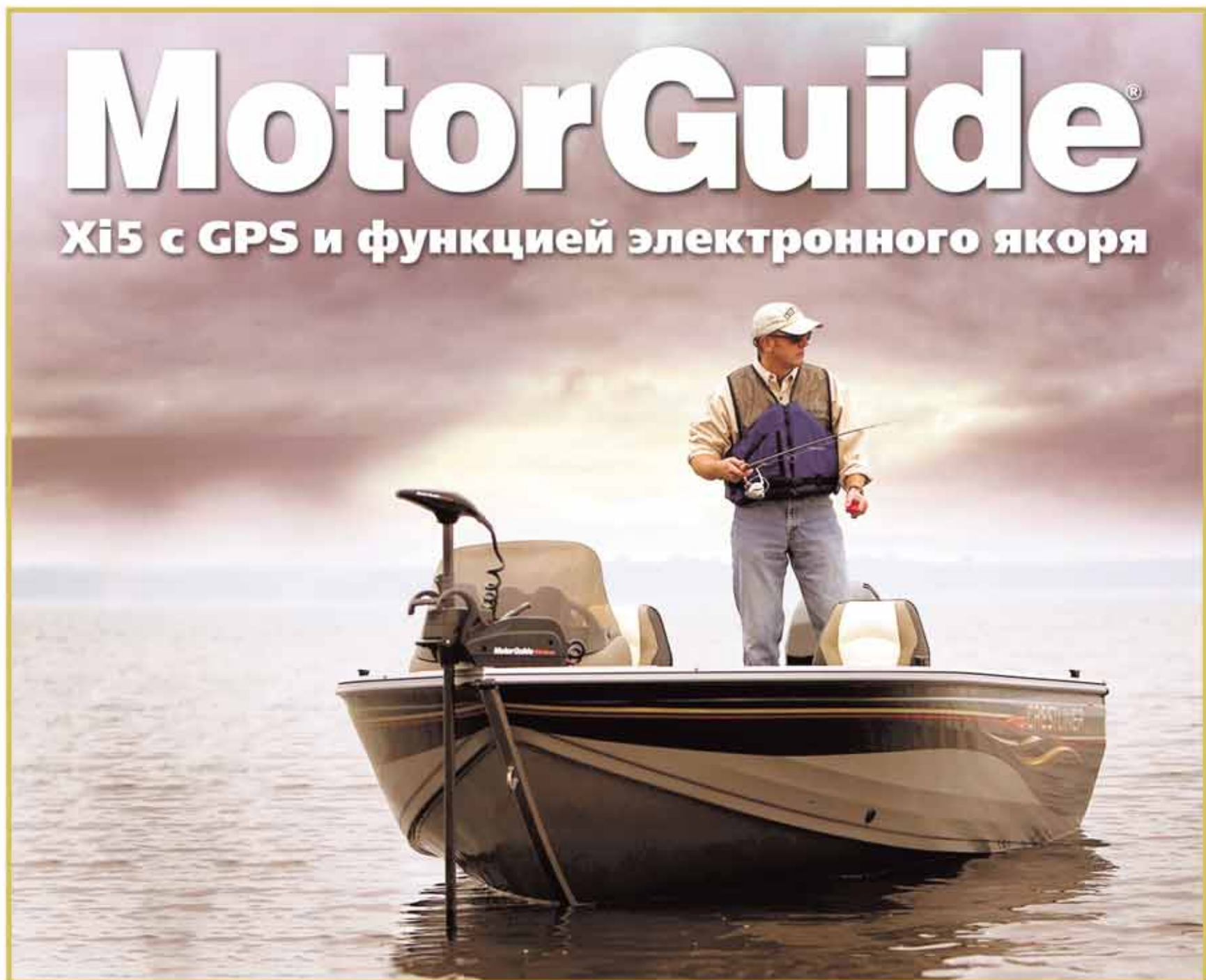
Доставка во все регионы России
www.4x4travel.ru
СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР 8-913-790-20-31

**Большой склад внедорожного
оборудования и резины** В наличии
и под заказ

- Лебедки для внедорожников, снегоходов, atv и эвакуаторов Come Up, WARN, T-MAX
- Усиленная подвеска TOUGH DOG, DOBINSON, OME
- Силовой обвес и защиты РИФ, ARB, АНВИР, КДТ
- Шноркели на все виды внедорожников
- Хабы AVM
- Блокировки и дифференциалы повышенного трения
- Синтетические тросы и стропы
- Резина для бездорожья INTERCO, MAXXIS, SIMEX, BFGoodrich
- Специальные домкраты Hi-Lift
- Дополнительный рабочий свет HELLA
- Радиостанции автомобильные и носимые
- Защищенные ноутбуки PANASONIC
- И многое другое...

Новосибирск, ул. Сухарная, 96. Тел. (383) 299-20-31
Барнаул, проспект Космонавтов, 10/4. Тел. 8-906-946-20-31

**ЭКОНОМИЧНЫЕ
и бесшумные,
легкие в управлении американские электромоторы
от Brunswick Marine**



MotorGuide®
Xi5 с GPS и функцией электронного якоря

Приглашаем к сотрудничеству дилеров
Широкий ассортимент. Моторы на складе

ООО НПФ «Лакор» – дистрибьютор электрических моторов Motorguide в России.
Уфа, ул. Комсомольская, 12/1, (347) 2959129
www.mercury-lakor.com, motorguide@mercury-lakor.com

НАВИГАТОР TV

РЫБОЛОВА И ОХОТНИКА

Смотрите на канале НАВИГАТОР•TV в ноябре:

- Рубрика «Время рыбалки».
Рыбалка по первому льду
- Обзор новинок.
Российские пластиковые лодки «Бестер»
- Новинки компании «ХСН»
Зимняя одежда и обувь для рыбаков и охотников
- Обзор новинок. Ножи «Русский Витязь»
Ножи для охотников и рыбаков.

Смотрите НАВИГАТОР•TV на сайте www.nav-rost.ru

НАВИГАТОР•TV предлагает услуги по производству рекламных роликов, презентационных фильмов, а также полный спектр постпродакшн - услуг.

Обзор новинок.
Российские пластиковые лодки «Бестер»



Новинки компании «ХСН».
Зимняя одежда и обувь для рыбаков и охотников



**Всегда свежие и актуальные новости
и события на рекламно-информационном портале
www.nav-rost.ru**

НАВИГАТОР
РЫБОЛОВА И ОХОТНИКА

VI Сибирский рыболовный фестиваль
«ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ»

Акция! **RUSBOAT 240T**
под мотор до 3-х л.с.

ГЛАВНАЯ ГАЗЕТА НАВИГАТОР TV МЕРОПРИЯТИЯ КАТАЛОГ НОВОСТИ NEW НОВИНКИ ВОДОЕМЫ КОНКУРСЫ КОНТАКТЫ

Читайте выпуск № 9 (127)



Лента новостей

Открытие охоты на козулю и пушных зверей [30.10.2015]
С 1 ноября в Новосибирской области
Во Флориде за два дня убили 320 медведей [28.10.2015]
Во Флориде было отстрелено 320
На Васюганских болотах планируют создать федеральный

Главное



Обзор пластиковой моторной лодки «Бестер 400»

[29.10.2015]
Корпус и палуба моторной лодки изготовлена из стеклопластика. Длина габаритная, 3960 мм. Ширина...



Новое оружие от компании «ТЕМП»

[28.10.2015]
На московской выставке "Оружие и Охота 2015" компания ТЕМП (Моск. область, г. Климовск)...



На охоте, как на поле боя

[27.10.2015]
Хочется напомнить охотникам о мерах

НАВИГАТОР TV



**Сергей Мензелинцев:
Тонкости рыбалки на хищника**

Новинки!



Новое оружие от компании «ТЕМП»

На московской выставке "Оружие и Охота 2015"



www.ooo-badis.ru

Магазины рыболовного и туристского снаряжения

Сапоги Torvi (T-40C) «Онега» женские белые

Подошва ТЭП, 4-сл. меховой вкладыш
Подошва из ТЭП имеет высокие показатели истираемости и устойчивости к деформациям, придает сапогам дополнительную антипрокольную защиту, также обеспечивает лучшее сцепление с поверхностью снега и льда.



Цена: 1 950 руб.

Костюм Quick Stream NIAGARA дышащий, непромокаемый



Этот костюм прошел многочисленные испытания рыболовов и охотников под проливными дождями, а также в условиях другой непогоды и, без сомнения, является лучшим костюмом из всех аналогичных ему в этой ценовой категории. Имеет специальные уплотняющие вставки там, где обычно одежда быстро изнашивается.

Цена: 7 000 руб.

Костюм «Кабарга» утепленный, бежево-коричневый (абстракция)



Ткань верха: LOKKER LINE 1000, 83% полиэфир, 17% нейлон, 135 г/м², PU-пропитка 1000 мм
Подкладка: комбинированная — флис и 100% полиэстер
Утеплитель: Шелтер Profi ST

Цена: 9 300 руб.

Сапоги Torvi (T-40C) «ЭВА» мужские



Сапоги Torvi (T-40C) «ЭВА» мужские, олива, 5-слойный вкладыш. Термосапоги легкие и теплые. Внешняя часть сапог выполнена из легкого, водонепроницаемого и эластичного материала ЭВА, а внутренний сменный вкладыш — из многослойного теплого полотна, поэтому сапоги TORVI -40° С надежно защищают тело человека от влаги и холода. Колодка разработана специально для широкой стопы и высокого подъема.

Цена: 1 950 руб.

Удочка зимняя «Касатка» СК Техно

Удочка зимняя «Касатка» СК Техно разработана для активной ловли на безнасадочную снасть. Форма корпуса позволяет «работать» различными хватами. Углубление под палец позволяет менять амплитуду дробной игры.



Цена: 120 руб.

Термобельё Norfin WINTER LINE



«Дышащее» термобельё предназначено для активной физической деятельности, в том числе и спорта. Две вставки в одежде создают дополнительную защиту от холода и необходимый комфорт для данного участка тела.
Состав материала: Polyester – 95%, spandex – 5%.

Цена: 2 550 руб.

Удочка зимняя Crazy Brothers с магнитным фиксатором

Удочка класса ICE ULTRALITE для блеснения легкими и ультралегкими блеснами. Удочка оснащена выдвижным хлыстиком.



Цена: 320 руб.

Мормышки вольфрамовые владимировские



Цена: от 50 руб.

ЛЕСКА SUNLINE SIGLON V



Обновленная версия бюджетной универсальной высококачественной лески. Siglon V имеет трехслойное покрытие полимерной смолой по новому методу, что значительно улучшает ее рабочие качества — мягкость, прочность, растяжимость, износоустойчивость и снижает влагопоглощение.

Цена: 250 руб.

Поводки Crazy Brothers (2 шт) титаново-никелевые



Изготовлены из инновационного материала НИТИНОЛ (сплав титана с никелем), обладающего повышенной эластичностью, при растяжении или закручивании в спираль материал возвращается в исходное положение.

Цена: 100 руб.

Леска Sunline Siglon Tippet



Универсальная леска из нейлона в удобной размотке, долго сохраняющая свою эластичность и прочность. Тройное покрытие смолой.

Цена: 200 руб.

Леска «Партнер» ультра-прочная



Флюорокарбонное напыление. Характеристики, заявленные производителем: стойкая к истиранию; низкая память; высокая устойчивость к узлу.

Цена: 200 руб.

Магазин «Окунь»
ул. Горская, д. 93,
торговый центр
«Район»
Тел. (383) 209-18-31

**Магазин
«Серебряный Ручей»**
ул. Писарева, д. 60,
торговый центр «База»
Тел. (383) 209-18-33

**Магазин
«Парус»**
ул. Молодости, д. 24
Тел. (383) 345-18-34

**Магазин
«Нептун»**
ул. Петухова, д. 67
Тел. (383) 335-41-18

**Магазин
MegaBass**
ул. Ватутина, д. 107,
торговый центр «Мега»
Тел. (383) 239-20-51

Первый Всероссийский чемпионат по ловле лососевых видов рыб спиннингом с берега

С 14 по 18 октября 2015 г. в Карачаево-Черкесии на реке Теберда прошел первый Всероссийский чемпионат по ловле лососевых видов рыб спиннингом с берега. Это мероприятие можно считать главным событием для российских любителей ловли дикой форели. На чемпионат возлагались самые большие надежды, он открыл для победителей ворота в сборную России и на другие престижные турниры.



Организатором чемпионата выступила Краснодарская краевая Федерация рыболовного спорта при поддержке Федерации рыболовного спорта КЧР.

Впервые за последние 70 лет на территории республики проводятся соревнования по рыбной ловле федерального масштаба. Всего в соревнованиях зарегистрировалось 18 сборных (по три человека в каждой команде) из 15 регионов России (Москва, Санкт-Петербург и Краснодар заявили по две команды) и сборная Абхазии, выступавшая вне зачёта.

«Аналогичные соревнования по рыболовному спорту многократно проводились в нашей стране, но именно этот вид был представлен на чемпионате впервые. Важное отличие представленного вида рыбной ловли заключается в том, что все действуют согласно принципу «поймал — отпусти». Помимо прочего, в качестве искусственной приманки использовались только безбородые крючки», — рассказал вице-президент Федерации рыболовного спорта КЧР Сергей Бугаев.

Активное содействие в проведении мероприятия оказывали сотрудники полиции Карачаево-Черкесии, бригада МЧС и Кавказский отдел государственного надзора, контроля и охраны водных биологических ресурсов.

Как рассказали организато-

ры, вначале мероприятия значительная часть рыбы, привезённой для зарыбления реки, не пережила перевозки и погибла, а запущенной пришлось столкнуться с местными браконьерами, решившими воспользоваться плодами трудов организаторов в своих целях. К счастью, спортсмены были настороже и любители пройтись по реке с электроудочкой были пойманы с поличным и сданы полиции.

Весь соревновательный процесс длился два дня, каждый из которых рассматривался в качестве отдельного этапа. В рамках каждого тура было заявлено четыре периода по 45 минут каждый.



Участок реки позволял обеспечить всем спортсменам практически равные условия, а приличное количество рыбы (местной и запущенной), равномерно распределённой по соревновательному участку, ещё больше свело вероятность попадания в «золотой» сектор к минимуму. Фактически результаты полностью зависели от

мастерства участников и их умения приспособиться к конкретным условиям.

После упорной и честной борьбы первое место в командном зачёте заняла команда Краснодарского края, второе — Смоленская область и почетное третье место заслуженно получили рыболовы из Москвы.

В личном зачёте победителем стал девятикратный чемпион мира по рыболовному спорту Алексей Шанин.

Первая десятка в личном зачёте спортсменов:

1. Шанин Алексей
2. Лапта Владислав
3. Некрылов Алексей
4. Шашков Евгений
5. Ивашков Алексей
6. Воробьев Александр
7. Давыдов Дмитрий
8. Коломацкий Виталий
9. Чапчев Ираклий
10. Мухортых Евгений

Поздравляем всех призеров с победой!

Фото AnglersZoom
www.facebook.com/AnglersZoom





БОЛЬШОЙ ВЫБОР ТОВАРОВ ДЛЯ РЫБАЛКИ

Весь модельный ряд
лодок ПВХ «МУССОН»

ОФИЦИАЛЬНЫЙ
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В СИБИРИ
ТОРГОВЫХ МАРОК:

- GERMAN
- OSKO
- TAKARA
- «Черная речка»
- CATCHER
- FisherBox
- «МУССОН»
- Ermakov-POCT



ОПТ

Новосибирск,
ул. Волочаевская, 57/1
пав. 17 (ТБК LEXX)
Телефон (383) 240-07-84
E-mail: sibsnnasti@mail.ru

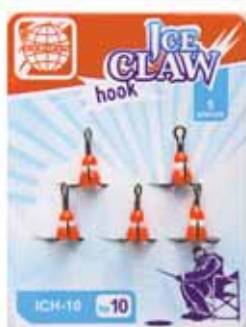
Спиннинги CATCHER

РОЗНИЦА **Таймень** Ул. Титова, 7, ул. Римского-Корсакова, 7
Часы работы: Пн-Вс с 10.00 до 19.00. Тел. 8-953-808-85-64



На границе осени и зимы

Ратлины и подвесные тройники со стразом от компании GERMAN



Осень прочно заняла все географическое пространство России, а в северных районах она практически без сбоев отдала водоемы Деду Морозу, и уже немало счастливиц, которые испытали первую ледовую рыбалку в новом сезоне.

Компания German серьезно подошла к новому зимнему сезону и предлагает несколько интересных позиций для поклонников зимней рыбалки. Первая – это тройники ICE CLAW для балансиров, блесен и подвесных цепочек. Трехцветная капля со стразом в нижней части тройника отлично привлекает рыбу даже при вялой игре. Цветовая палитра подобрана так, что капля горит «светофором» при ультрафиолетовом освещении, продолжая работать под толстым слоем льда и в темное время суток. Размер крючков 10, 12 и 14.

Для любителей крупного

хищника предлагается новый модельный ряд 2015 года – воблеры «ратлин» малайзийского производства. Малайзийское производство всегда славилось качеством сборки на всех этапах, и ратлины German, состоящие из четырех моделей – BAY VIBE, CRAFT VIB, GAKATSU и SL VIBRA, подтверждают это. Качественная фурнитура, высокотехнологичная сборка, оригинальная форма корпуса, цветовая палитра (до 22 разновидностей в некоторых моделях, все из них горят в УФЛ) испытаны командой Team German практически на всех хищниках страны. Они работают, начиная от окуня, щуки, форели и жереха в европейской части страны и завершая дальневосточными эндемиками в виде верхогляда, аухи, ленка и тайменя. Правда, любителям трофейной рыбы рекомендуется заменить крючки и кольца на более мощные.

У оригинальной новинки SL VIBRA корпус покрыт силиконовой «рубашкой» повышенной пластичности. Хищник держит эту приманку гораздо дольше в пасти, чем более жесткие обманки, перехватывая ее во время движения, и появляется дополнительное время для уверенной подсечки. SL VIBRA выпускается в трех типоразмерах – 73, 83 и 93 мм. Все приманки серии SL VIBRA тонущие, достаточно тяжелые (начиная с 16 граммов веса младшей модели и заканчивая 30 граммами, которые весит приманка длиной 93 мм). Благодаря этому рыбак получает возможность облавливать окуневые котлы и жирующего жереха как в заброс у поверхности, так и в отвес в придонном слое с лодки или со льда. Легкий «твич», равномерная проводка в заброс, плавная или агрессивная игра в отвес с лодки или льда – нашему ратлину все подвластно.



Магазин «Рай для рыбака», Новосибирск, ул. Волочаевская, 57/1, ТБК LEXX, пав. 17
Тел. (383) 240-07-84, e-mail: sibsnnasti@mail.ru

Подводная камера



МЕНЮ НА РУССКОМ

- Матрица 0,25 дюйма, 300 000 пикселей, что позволяет видеть четкую картинку с правильной цветопередачей.
- Два инфракрасных светодиода, дающие возможность наблюдать за рыбой в полной темноте.
- Шнур имеет длину 15 метров. Выдерживает нагрузку до 10 кг.
- Время работы от аккумулятора 7,5–8 часов.

Информация по телефону +7 (383) 209-21-75

Магазин «Блесна»

ТОВАРЫ для рыбалки



В ПРОДАЖЕ ЖИВАЯ НАЖИВКА!
Спиннинги, катушки Daiwa, Cormoran, НАВАХО
Воблеры TsuYoki

Новосибирск, ул. Громова, 14. Тел. +7-952-902-65-37
ТЦ «Омега+», 2 этаж, часы работы с 10:00-20:00

Аквакультура СЕГОДНЯ

XX век завершил эру экстенсивного использования водных биологических ресурсов (БВР) методом изъятия их (вылова) из мест обитания (реки, озера, моря, океаны).

В условиях, когда уловы океанической рыбы и других морепродуктов сокращаются, а рыбные запасы внутренних водоемов находятся в критическом состоянии и поддерживаются, в основном, за счет искусственного воспроизводства, единственным надежным источником увеличения объемов пищевой рыбопродукции (как показывает мировой опыт) является аквакультура.

Аквакультура — это вид деятельности по разведению, содержанию и выращиванию рыб, других водных животных и растений, осуществляемой под контролем человека, с целью пополнения промысловых запасов БВР, получения товарной продукции или рекреации.

Слова «аквакультура» и «рыбоводство» — это слова-синонимы. У нас в России и некоторых восточноевропейских странах до последнего времени широко использовался термин — «рыбоводство». Но с расширением мировой интеграции было принято решение во всех случаях использовать термин — «аквакультура», что Россия и стала делать. Хотя термин — «рыбоводство» также используется, но все реже и реже.

Как мы уже отметили, уловы мирового океана значительно сокращаются, сохранение существующего мирового производства рыбной продукции обеспечивается, прежде всего, за счет интенсивного развития аквакультуры: она уже дает около 90% общего объема производства.

Развитие аквакультуры разных стран определяется сложившимися традициями и уровнем экономики.

В индустриально развитых странах выращивают высококачественную продукцию лососевых, осетровых и др. ценных видов рыб — в установках индустриального типа. Норвегия производит в садах более 200 тыс. тонн атлантического лосося (семги), объем выращивания палтуса превысил вылов его в океане.

В большинстве азиатских стран основную продукцию пресноводной аквакультуры получают за счет пастбищных хозяйств, основными объектами культивирования в которых являются растительные рыбы.

Лидирующее положение в развитии пресноводной аквакультуры занимает Китай. Около 40 млн тонн рыбной продукции.

Что было в Сибири?

Аквакультура имеет, как мы уже отмечали, два основных предназначения. Первое — это товарное пресноводное рыбководство. И второе — искусственное воспроизводство БВР.

Разнообразие рыбохозяйственных водоемов различного типа определило в России и у нас в Сибири, в частности, развитие современной аквакультуры по следующим направлениям.

1. Пастбищная аквакультура, базирующаяся на эффективном использовании естественных кормовых ресурсов водоемов, вселенными в них различными видами рыб с разным характером питания (фитопланктон, зоопланктон, моллюски, макрофиты): белый амур, толстолобик, буффало; мелкая хищно-малоценная рыба; форель, нельма, щука, окунь.

2. Прудовая аквакультура с использованием полунтенсивных и интенсивных методов выращивания одомашненных или высокопродуктивных пород рыб.

Западная Сибирь располагает значительным фондом водоемов, имеющих рыбохозяйственное значение (озера, водохранилища, пруды, реки) для обеспечения продовольственной безопасности. Однако биологический продуктивный потенциал большинства водоемов используется крайне недостаточно, поэтому первоочередное значение приобретает проблема конструирования высокопродуктивных экосистем и управления их функционированием, т. е. обеспечение перехода от традиционного рыболовства к эксплуатации водоемов методами товарного рыбководства.



3. Индустриальная аквакультура с культивированием ценных видов и пород рыб, адаптированных к обитанию в ограниченных условиях, высоким плотностям посадок к питанию искусственными полноценными комбикормами.

4. Рекреационная аквакультура базируется на системе ведения рыбководства на рыбных прудах, малых водоемах и приусадебных участках с организацией любительского и спортивного рыболовства.

При оценке перспектив развития различных направлений товарного рыбководства на ближайшую перспективу, на наш взгляд, как уже показала практика, приоритет следует отдавать пастбищной аквакультуре.

Развитие этого направления может обеспечить получение значительного количества рыбы во внутренних водоемах при относительно небольших затратах.

Прудовые и индустриальные хозяйства должны быть ориентированы на обеспечение хозяйств пастбищной аквакультуры посадочным материалом и на использование ресурсосберегающих технологий товарного рыбководства.

Как уже отмечено, основной принцип эксплуатации хозяйств пастбищной аквакультуры — рациональное использование природного продукционного потенциала. Базой для создания таких хозяйств служат озера, заливы, оттоги, водохранилища, водоемы-охладители и другие водоемы комплексного использования, возможно создание прудовых хозяйств пастбищного типа, которые, очевидно, перспективны при организации рыбных фермерских хозяйств.

При рыбохозяйственном освоении водоемов методами пастбищной аквакультуры большое внимание уделяется направленному формированию икhtiоценоза и получению дополнительной рыбной продукции за счет более полного освоения кормовой

естественной базы (трофического потенциала). В значительной части водоемов промысловой икhtiофауной недоиспользуется первичная продукция.

Широкимасштабные работы по зарыблению водоемов р/я рыбами обеспечит не только рыбохозяйственный эффект, но и биомелиоративный эффект, т. к. эти рыбы в силу специфики питания обладают средообразующей функцией.

Белый амур — потребитель высшей водной растительности (камыш, рогоз, тростники, осока, ряска и т. п.), так для обеспечения 1 кг прироста массы тела ему необходимо съесть около 40 кг растительных кормов, т. е. это настоящая корова.

Белый толстолобик — питается, в основном, на начальных стадиях зоопланктоном, а затем — фитопланктоном (различные водоросли).

Пестрый толстолобик может питаться как зоо- и фитопланктоном, так и детритом.

Хорошо зарекомендовали в наших сибирских условиях гибриды толстолобиков, которые хорошо растут и питаются всем тем, что используют их родители.

Интересная особенность толстолобиков состоит также в том, что их невозможно поймать на удочку или какую-либо другую крючковую снасть.

Особенно перспективным становится выращивание р/я рыб в пастбищной аквакультуре с освоением искусственного воспроизводства на базе тепловодных хозяйств (у нас Беловское хозяйство), и будем надеяться на использование многочисленных на нашей территории (Омская и Новосибирская обл.) геотермальных подземных вод.

Увеличение рыбопродуктивности водоемов методами пастбищной аквакультуры должно способствовать сохранению и восстановлению аборигенной ценной икhtiофауны, в первую очередь осетровых рыб — национального достояния России. Компен-

сировать значительную часть потерь при промысле осетровых можно путем развития товарного осетроводства, не только на базе существующих индустриальных и прудовых хозяйств но и за счет внедрения этих рыб в пастбищную аквакультуру (пример по Кемерову).

Естественное размножение перспективных объектов пастбищной аквакультуры во многих водоемах невозможно или малоэффективно, поэтому необходимо создание крупномасштабной базы по производству рыбопосадочного материала. При зарыблении водоема должны учитываться его продукционные возможности и целесообразность получения рыбной продукции в сравнительно короткие сроки (2-3 года). Отсюда размерно-весовые параметры посадочного материала связаны с критерием его жизнестойкости, определяемым для конкретного водоема (т. е. или годовики, или двухлетки, или более возрастные).

По экспертным оценкам, для реализации программы пастбищной аквакультуры потребуется в масштабах России несколько миллиардов экземпляров молоди для зарыбления водоемов. Для нашего региона — несколько десятков миллионов!

Воспроизводственные комплексы на этом этапе следует создавать путем перепрофилирования, реконструкции и технического перевооружения существующих предприятий.

Что может дать широкое внедрение пастбищной аквакультуры?

1. Позволит получить значительное количество традиционной для внутреннего рынка пресноводной рыбы непосредственно в местах потребления (в зависимости от емкости рынка) и с доступной ценой.

2. Повысит санитарное состояние водоемов за счет использования р/я рыб как биологических мелиораторов.

3. Улучшит условия рекреации вблизи крупных городов, расширит базу любительского рыболовства.

4. Использовать эффективные методы рыбной мелиорации для повышения плодородия и вернуть в сельхозпроизводство утраченные земли.

Аквакультурой (рыбоводством) может заниматься любой гражданин, имеющий желание, всю нужную информацию он может получить в Западном-Сибирском НИИ водных ресурсов и аквакультуры по адресу: Новосибирск, ул. Писарева, 1 (4 этаж).

**Александр Ростовцев,
директор
Западно-Сибирского НИИ ВБиА.**



Осенний нерест и состояние численности рыбы в Сибири

В рубрике «Актуальное интервью» на вопросы редакции газеты «Навигатор рыболова и охотника» ответил Александр Алексеевич Ростовцев, директор Западно-Сибирского научно-исследовательского института водных биоресурсов и аквакультуры.

— **Расскажите, пожалуйста, об особенностях осеннего нереста в Сибирском федеральном округе.**

— Большая часть рыб, обитающих в СФО, нерестится весной. Это — многочисленные виды рыб семейства карповых (яз, елец, плотва, лещ, карась, сазан и другие), окуневых (окунь, судак), щуковых (щука), осетровых (осетр, стерлядь) и лососевых (ленок, таймень, хариус).

К осенне-нерестующим рыбам, обитающим в СФО, относятся рыбы семейства сиговых (пелядь, муксун, сиг, чир, ряпушка, пыжьян, тугун, омуль, нельма). В реке Оби в границах Новосибирской области (НСО) встречаются нельма, муксун и пелядь. Муксун и нельма занесены в Красную книгу НСО. Вылов этих рыб и пеляди для рыбаков-любителей в НСО запрещен. Пелядь в Новосибирской, Омской областях и Алтайском крае выращивается в озерах, где отлавливается пользователями рыбопромысловых участков. В Томской области разрешен лов пеляди для рыбаков-любителей в местах и сроки, установленные Правилами рыболовства.

Основные нерестилища сиговых рыб в реке Оби располагаются в Тюменской и Томской областях и уральских притоках реки. В Новосибирской области в реке Оби нерестилища сиговых рыб — нельмы, муксуна и пеляди имеются в незначительном количестве. Нерестятся сиговые при температуре воды ниже 4 град.С. Нерест проходит в октябре-ноябре на песчано-галечных и каменистых грунтах. Икра на нерестилищах инкубируется всю зиму до весеннего ледохода, когда происходит вылупление личинок рыб. В многоводные годы складываются наиболее благоприятные условия для нереста. Нерестилища промываются от ила и мусора (ветки, листья и др.). Кислородный режим становится оптимальным. В многоводный для реки Оби 2014 год отмечалась массовая миграция сиговых рыб к местам нереста и активный нерест в границах Томской области. В многоводный для реки Оби 2015 год также отмечается активный нерестовой ход сиговых, что предполагает активный нерест сиговых.

— **Следующий вопрос также относится к нересту. Насколько приносят пользу искусственные нерестилища? Нужно ли увеличивать их количество?**

— Рост численности промысловой иктыофауны из числа весенне-нерестующих фитофильных видов рыб на водохранилищах и других водоемах обычно зависит от условий естественного воспроизводства. Так в Новосибирском водохранилище на

момент наступления нерестовых температур могут не затопляться заросли водной растительности на мелководьях, служащих нерестовым субстратом, а при резком сбросе воды отложенная рыбами икра гибнет.

Искусственные нерестилища могут быть эффективным средством по восстановлению запасов местных видов рыб. Особенно актуально их применение на крупных водохранилищах — водных объектах с нестабильным уровнем режимом в нерестовый период. Искусственные нерестилища используются местными массовыми видами: лещом, плотвой, судаком, окунем и другими видами рыб, что позволяет возместить вред именно тем видам, которые обитают в водоеме, поскольку искусственное воспроизводство (вселение молоди) обычно осуществляется в отношении ограниченного числа ценных и особо ценных видов рыб: сиговых и осетровых.

В прошлом веке применение искусственных нерестилищ практиковалось довольно широко. Их применение считалось экономически оправданным. Промысловый возврат в расчете на 1 кв. м нерестового субстрата составлял 5 кг и более рыбной продукции. Эта норма была подтверждена многолетними наблюдениями.

Сотрудники нашего института и сейчас ежегодно в весенний период проводят наблюдения за ходом нереста рыб, за использованием рыбами искусственных нерестилищ, количеством отложенной на них икры.

В многоводные годы количество икры на выставленных нерестилищах обычно снижается, в маловодные годы нарастает. Так, в многоводный год (2014 г.) на одном гнезде насчитывалось около 15,1 тыс. икринок. В условиях маловодья весны 2012 г. наблюдения показали, что лещ активно использует искусственные нерестилища типа перемет из хвойного лапника на защищенных от ветров и волнобоя мелководьях в разных районах водохранилища. В пересчете на общее число использованных искусственных гнезд (веники из хвойных веток) определено количество инкубировавшейся на данных нерестилищах икры рыб. Оно составляло от 34,4 до 64,1 тыс. икринок в гнезде. Проведенные расчеты показали, что в условиях маловодья выход иктыомассы леща от отложенной икры с одного гнезда нерестилища типа перемет может составить 9,5 кг.

Снижение негативных последствий неблагоприятного уровня режима для иктыофауны Новосибирского водохранилища возможно при установке 20-25 тыс. нерестовых гнезд из хвойного лапника партиями в 3000-5000 гнезд. Нерестилища должны охраняться, регулярно просматриваться и очищаться от ила, мусора и погибшей рыбы.

Очевидно, что в маловодные годы необходимо устанавливать искусственные нерестилища. Между тем с начала 2000-х годов искусственные нерестилища выставляются в небольших количествах на ограниченной акватории и не оказывают существенного влияния на пополнение рыбных запасов.

— **Рыболовы НСО интересуются, почему отличаются размеры рыбы для вылова в Новосибирском водохранилище и реке Оби? С чем это связано?**

— В целях сохранения популяции рыб и других водных биоресурсов и их рациональной эксплуатации разрабатываются и применяются Правила рыболовства.



На водоемах, где промысловая нагрузка небольшая, ограничения по вылову промысловых видов рыб обычно представлены только квотами на вылов, сроками лова и орудиями лова. Например, на реке Оби в границах НСО, где промысловый лов слабо развит, приняты только эти ограничения.

На Новосибирском водохранилище ведется интенсивный промышленный и любительский промысел, который может привести к биологическому перелову (подрыпу воспроизводства популяции рыб), если не принимать превентивных мер.

Поэтому в Правилах рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна в Новосибирском водохранилище при проведении как промышленного, так и спортивно-любительского рыболовства «запрещается осуществлять добычу (вылов), приемку, обработку, перегрузку, транспортировку, хранение и выгрузку водных биоресурсов, имеющих в свежем виде длину меньше», чем 25 см для леща и 33 см для судака.

Согласно нашим исследованиям лещ и судак в Новосибирском водохранилище становятся половозрелыми при длине тела 25 см и 33 см соответственно. Очевидно, что данная промысловая мера позволяет обеспечить каждой особи возможность хотя бы однократного нереста.

— **Исходя из вышесказанного о размерах, напрашивается вопрос, а улучшили ли эти ограничения размеры количества рыбного поголовья?**

— Согласно исследованиям нашего института в Новосибирском водохранилище в последние годы увеличилась численность молоди судака. Этому способствовали как ограничения промысловой длины, так и запрет сетного лова. Нарастание численности производителей судака, участвующих в нересте несколько лет, способствовало увеличению пополнения его стада. Не секрет, что последние годы в зимний период в уловах рыбаков-любителей молодь судака размером 22-30 см — почти основная добыча, но начал попадаться и более крупный судак.

Промысловая мера для леща — основного промыслового вида в водохранилище служит залогом стабильных уловов для Новосибирского (Ордынского) и Каменского (г. Камень-на-Оби) рыбозаводов. Лещ постоянно присутствует на прилавках магазинов не только в Новосибирске, Барнауле, но и практически во всех населенных пунктах СФО.

Очевидно, что соблюдение Правил ры-



боловства способствует стабильному промыслу основных промысловых видов рыб.

— **Расскажите о состоянии иктыофауны в Верхнеобском бассейне на сегодняшний день.**

— Состояние запасов рыб в нашем регионе в настоящий период удовлетворительное и близко к среднееголетним показателям. Уловы основных промысловых видов рыб ожидаются стабильными и близкими к среднееголетним показателям. При этом в озерах НСО, в том числе на оз. Чаны, значительно (до 25%) увеличилась численность судака, язя и плотвы, что предполагает увеличение уловов этих рыб.

Необходимо отметить, что многоводье 2014-2015 годов положительно повлияло на условия воспроизводства рыб в водоемах области. Отмечается значительное количество молоди (мальков) рыб в прибрежной зоне озер и рек.

Многие сибирские ученые (П.Л. Пирожников, 1929; П.В. Тюрин, 1934; Г.Д. Дулькейт, 1935; Б.Г. Иоганзен и А.Н. Петкевич, 1954) и другие авторы последовательно связали циклические колебания уловов рыбы с колебаниями уровня воды в озерах Барабы. С поднятием уровня воды в озерах и в результате улучшения условий воспроизводства и нагула начинала расти промысловая численность (уловы) рыб, и, наоборот, в маловодные годы численность рыб заметно снижается.

Известно, что в промысел большинство видов рыб вступает в 2-,3-летнем возрасте, т. е. через два-три года многочисленное поколение молоди 2014-2015 годов вырастет и достигнет промыслового (товарного) размера. Таким образом, снижение запасов рыб в водоемах региона в ближайшее время не предвидится.

Ольга Чернавина



Открылся новый магазин!

По адресу: ул. Богдана Хмельницкого, 48



Новосибирск, ул. Комсомольская, 15

Новосибирск, ул. Богдана Хмельницкого, 48

7 906 193 85 95

ribaknsk@mail.ru

www.ribaknsk.ru

7 (383) 271 84 00

Рыболовный магазин «Хищник»

Огромный выбор товаров для рыбалки и активного отдыха

Всегда в продаже живая наживка

мотыль и мормыш – оптом
www.рыбак-нск.рф



Новосибирск,
ул. Дуси Ковальчук, д.183
Тел. 8-913-399-80-40

Терморундук АРМАГО



Универсальный, всесезонный и всепогодный ящик для рыбалки, охоты и отдыха.
Термосвойства – сохраняет тепло зимой и холод летом до 5 суток!

Вес – 16 литров до 2,2 кг, 27 литров до 2,6 кг.

Перепады температур – можно использовать от -60 до +130 °С.

Безопасность – способен удержать человека на воде весом более 200 кг! В лодке – незаменим!

Прочность – любой человек может сесть, держит более 300 кг! Боковые стенки более 150 кг!!!

Внутренний объем – 16 литров или 27 литров.

Материал – пенополиуретан/плотная ткань.

Производитель приглашает к сотрудничеству оптовых и розничных покупателей.

ООО ПК «Армаго»
Новосибирск, ул. Станционная, 32
Тел.: 286-09-38, 8-913-002-09-38
E-mail: armago@ngs.ru
Сайт: armago.pf, armago.ru

Багажники

Экспедиционные и Грузовые



E-mail: info@redp.ru

интернет-магазин www.redp.ru

НОВОСИБИРСК, ул. Никитина, 20 А, тел.: 292-66-04, 8-913-916-66-04
ул. Восход, 3, тел. 292-92-62, ул. 1905 года, 83, тел. 286-48-47



На природу с комфортом!

Альбатрос

Действует система скидок.
КРЕДИТ

Лодочный мотор MARLIN 5 HP



Мотор прекрасно подойдет для небольшой лодки. Компактные размеры и простота конструкции в сочетании с высоким качеством изготовления сделали этот мотор очень популярным, его уже по достоинству оценили как профессионалы, так и любители водного отдыха.

Тактность – двухтактный
Рабочий объем (куб. см) – 103
Количество цилиндров – 1
Максимальное число оборотов в минуту – 4500-5500

Цена: 39 900 руб.

Сапоги TORVI (Т-40С) из ЭВА 42 «Олива»



Сапоги «Torvi Универсал» предназначены для охоты и рыбалки в межсезонье, а также для прогулок в лесу или работ в саду. Их также можно использовать для работ в промышленности и сельском хозяйстве, где не требуются специальные меры защиты.

Цена: 1 630 руб.

Лодка «СМАРТ-290 LE»



Моторно-гребная лодка «Посейдон СМАРТ-290 LE». Моторно-гребная модель с надувным килем и стационарным транцем. Купить надувную лодку «Посейдон СМАРТ-290 LE» стоит тем, кому нужна облегченная лодка по небольшой цене.

Цена: 23 770 руб.

Костюм «Арктика»

Выполнен из мембранной ткани Nitroга CATS EYE (водонепроницаемость 10000 мм, паропроницаемость 5000 г/кв.м/24 ч.), утеплитель Apropix®. Куртка с молнией с двойным бегунком и ветрозащитным клапаном, удлиненная спинка для защиты от ветра.



Цена: 12 395 руб.

Спиннинг DAIWA MSPN18 1.8m (5-20)



Бюджетные спиннинги Daiwa Mini Spin предназначены как для начинающих, так и для опытных рыбаков. Композитный бланк. Рукоятка выполнена из дуплона. Прекрасный строй легких удилищ позволяет рыбаку получить удовольствие от рыбалки и выполнить своевременную подсечку при ловле некрупной рыбы.

Цена: 980 руб.

Материал: Дерево

Дл/шир - 155 см/10 см
Предназначены для охотников-промысловиков, лесников, туристов. Склейка лыжи осуществляется на морозо- и влагостойких клеях. Стойкое лакокрасочное покрытие.

Лыжи «Рыбак»



Цена: 1 190 руб.

Магазин «Альбатрос», Новосибирск, Тайгинская, 19, тел. 363 00 74, Новосибирск, Петухова, 22/1, тел. 319 00 04
www.albatros54.ru, e-mail: albatrostd@mail.ru



Обувь SPECI.ALL
– комфорт жизни при любых капризах погоды!

- экологически чистые
- для низких температур (-70°)
- многослойный чулок из натуральных материалов
- легкие

ООО «Омега»
170019 г. Тверь,
Сахаровское шоссе, д.32
www.kaury.ru
(4822) 76-94-74, 76-94-55

РЫБОЛОВ – ГЛАВНЫЙ

РЫБОЛОВНЫЕ СНАСТИ
ЖИВАЯ НАЖИВКА (ОПТ)
Тел.: 8-923-101-6011, 8 953-761-1892
МОТЫЛЬ

Новосибирск, Пригородный вокзал
Новосибирск-Главный
(1 этаж, у эскалатора)
Часы работы
с 7.00 до 18.00 (ежедневно)

Станционная, 59 А
Остановка «Бетонный завод»
Станция «Площадка Западная»
Часы работы
с 7.00 до 18.00 (ежедневно)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ БОЛЬШОЙ ВЫБОР ТОВАРОВ
РЫБАЛКА • ОХОТА • ТУРИЗМ

Филиал, розница:
НСО, г. Куйбышев, ул. Гуляева, 1,
E-mail: rybalkin.mir@mail.ru. Тел. 8-903-049-1313

Торговая фирма (опт, розница):
Новосибирск, ул. Гоголя, 204 Б
Часы работы: с 7.00 – 19.00, без выходных
Тел.: 8 (383) 255-58-48, 8-905-954-3765
E-mail: mrot54@mail.ru
www.mir-rybalki-ohoty.tiu.ru

ВСЕ ДЛЯ РЫБАЛКИ И ТУРИЗМА

- Спиннинги
- Удилища
- Катушки
- Блесна
- Воблеры
- Твистеры
- Прикорм
- Надувные лодки
- Палатки
- Тенты

Тел. (383) 353-9000

СПОРТ МАГАЗИН СПОРТИВНЫХ ТОВАРОВ
Новосибирск
ул. Котовского, 52
077 – круглосуточно
спортмаг52.рф

39-я международная выставка Москва, ВДНХ, павильоны 75, 69

24-28 февраля 2016 г.

ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ

художник: Денис Никонов

ЛУЧШАЯ ВЫСТАВКА РОССИИ 2014г.
по тематике «охота, охоты и рыбалки» во всех номинациях

ООО «РУССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ «ЭКСПОДИЗАЙН»
+7 (499) 181-44-74 | +7 (495) 258-87-66
www.hunting-expo.ru

Календарь рыболова на ноябрь

Рыбалка в ноябре уже не так проста, но все еще может доставить удовольствие любителям рыбной ловли. Конечно, в ноябре лучше ловить хищную рыбу: окуня, судака, щуки, и прекрасно удастся ловля налима.

Рыбалка в ноябре в средней полосе страны становится все более сложной, после первых морозов покрываются тонким льдом небольшие озера и пруды, заводи крупных водоемов и рек с тихим течением. Порой выпадает снег. Обычно до половины месяца не сильные морозы сменяются теплой погодой и тогда образовавшийся лед или совсем исчезает или превращается в тонкую пленку, чуть прикрытую снегом. Устойчивая морозная погода наступает обычно к концу второй декады, тогда до образования прочного льда всякое ужение рыбы прекращается. Выход на первый неокрепший лед очень опасен. Приступать к ловле со льда следует только тогда, когда его толщина достигнет 5 см. При этом необходимо постоянно соблюдать осторожность на рыбалке со льда. Нельзя делать ни одного шага вперед без предварительной проверки прочности льда, особенно на реках и водоемах с подводными ключами.

Особенности ловли некоторых рыб в ноябре будет полезно узнать начинающим рыболовам. Ловля окуня

На мелких местах и рядом с затонувшими травами на мормышку с насадкой мотыля ловится небольшой и средний окунь. Рыба, а в особенности окунь, по первому льду часто собирается на мелких местах у трав. Это самое приемлемое место для ловли. Но тут также следует быть осторожным, там, где полно вмерзших растений, лед немного слабее. Безвреднее находиться поблизости трав на чистейшем льду.

ЛОВЛЯ ЩУКИ

В ноябре щука скрывается и охотится в глубоких ямах, где ее как раз и можно поймать в этом месте. Также можно попробовать ловить щуку возле растительности. Щука больше всего держится в глубоких местах, следовательно, ловить ее нужно на крупные

блесны. При блеснении вертикально выбор необходимо посвятить длинным и узким блеснам, снабженным подвешенным тройником с маскировкой. Но все же предельная трудность для рыбака — найти хищника.

ЛОВЛЯ СУДАКА

Если сравнивать клев судака в течение года, то очевидно, что ловля судака в ноябре один из самых продуктивных периодов. В ноябре судак начинает скапливаться возле ям зимовки, и при удачном попадании на это место ваша ловля судака будет результативной. Наиболее продуктивна будет рыбалка на судака на джиг или же троллинг. Еще хочется отметить ловлю судака в ноябре на донную снасть, она также очень эффективна, особенно ночью. Но здесь важным фактором является выбор места ловли.

ЛОВЛЯ НАЛИМА

Рыбалка в ноябре — прекрасное время для ловли налима. Именно ноябрь является как раз тем месяцем, когда можно отправляться на ловлю налима целенаправленно, поскольку в это время он наиболее активен и охотно берет практически любую наживку. В глухую ночь разумно поставить донки с ершом и плотичкой. Снующий туда-сюда по всему водоему налим сможет стать очень желанной добычей. Этот обжора берет на потроха курицы и на кусочки сала.

ЛОВЛЯ КАРПА

Самой эффективной снастью для ловли карпа в ноябре, конечно, является фидер. В общих чертах ловля карпа в ноябре на фидерную снасть выглядит следующим образом. Сначала мы закидываем 3-4 кормушки прикормки. А дальше берем небольшую кормушку и закидываем наживку. В качестве наживки используем червя (или) кукурузу. Прикормка — это одно из главных условий для успешной ловли. Для прохладной и прозрачной воды лучше всего использовать прикормку черного цвета. Из ароматизаторов берем, конечно, аромат земляного червя.

ЛОВЛЯ КАРАСЯ

Ловить карася в ноябре можно и нужно. Это последний месяц, когда карась нагуливает жир перед зимовкой. И именно ноябрьский карась самый вкусный и жирный. Давайте разберем несколько ключевых моментов: ловля карася лучше всего тогда, когда вода немного прогревается, в качестве наживки нужно использовать животные приманки — черви, мотыли, личинки, опарыши и т. д.



ЛОВЛЯ ПЛОТВЫ

Ловля плотвы в ноябре уже не такая активная, как в летнее время. Но клев все равно очень хороший. Ловля предпочтительна в утренние часы — с 6 до 11 часов утра. Далее клев возобновляется около 14 или 15 часов. Погоду плотва любит спокойную. Лучше всего она клюет в ясный и тихий день. Хуже всего плотва клюет во время перепада давления, холодного ветра, слякоти, перемены погоды.

ПОДЛЕДНЫЙ ЛОВ

Важно знать, что рыба видит рыбака на чистом льду с глубины 3-4 метров и уходит от подозрительных мест. Особенно пугается крупная рыба. Этого не произойдет, если лед затемнить запасенными лапками сосны или ели. В морозы рядом с лунками можно расплескать воду, которая при замерзании образует непрозрачный слой. По первому льду не нужно применять очень яркие никелевые или серебряные блесны. Они сгодятся, может быть, только на зорьках, а так лучше всех пойдут свинцовые, красномедные и желтые блесны.

Собираясь на рыбалку в ноябре, рыболов должен понимать, что погода и фаза Луны могут повлиять на клев рыбы на конкретном водоеме. Поэтому, готовясь к рыбалке, примайте к сведению не только календарь рыболова на ноябрь, но и эти данные.

ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ РЫБОЛОВА

В ноябре ловля рыбы во многом зависит от погоды, поэтому влияние Луны на рыбу непременно стоит учитывать. Напомним, что в

полнолуние клев ухудшается, поэтому, если вы собираетесь на рыбалку, учитывайте лунный календарь на ноябрь при составлении собственного прогноза клева рыбы на завтра. При всем уважении к прогнозам, не стоит забывать, что влияние Луны на клев рыбы в каждом конкретном водоеме может отличаться. Лунный календарь рыболова на ноябрь может лишь предупредить, а ваш улов зависит во многом от вашего умения и удачи.

Лунный календарь рыболова на ноябрь 2015 года построен с учетом следующих фаз Луны:

03 ноября — третья четверть Луны;
11 ноября — новолуние;
19 ноября — первая четверть Луны;
26 ноября — полнолуние.

Дни слабого клева на: 11-13 ноября, с 23-24 ноября и 28-29 ноября, в эти дни рыбалка будет зависеть от подготовки, опыта и удачи.

Стабильный клев рыбы в ноябре предполагается 1-2, 7-10, 14-16, 20-22, 30 ноября 2015 года.

Лунный календарь на ноябрь рекомендует отправляться на рыбалку в дни жора, которые согласно прогнозу ожидаются 3-6 ноября и 17-19 ноября, не пропустите удачный момент для рыбалки.

Клев рыбы будет отсутствовать с 25 по 27 ноября.

Для начинающих рыболовов календарь на ноябрь будет полезным подспорьем в любимом увлечении. Тем, кто привык на рыбалке доверять только своим знаниям, интуиции и опыту, пожелаем ни хвоста, ни чешуи!

Андрей Шалыгин, PhD, DBA, главный редактор National Explorer

Прогноз клева рыбы на ноябрь

ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА	СУББОТА	ВОСКРЕСЕНЬЕ
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Расшифровка цветовых маркеров календаря клева рыбы

- нет клева
 - слабый клев
 - хороший клев
 - жор

Перволедье – праздник рыбалки

Наверное, только рыболов может понять и почувствовать искренне до азартного озноба и мурашек на спине, как от хорошей музыки, что такое праздник первого льда. Для скучного обывателя и домоседа – это всего лишь смена погоды и установление льда на водоёмах... И только. И будет он смотреть непонимающе на чудачков с бурами и ящиками на спине, румяных и пьяных от мороза и праздника перволедья, а потом, крутя пальцем у виска, мол, полные дурни, привычно устраиваясь у своего телевизора или у компьютера с открытой World of Warcraft, тыча в клавиатуру скрюченными от игры пальцами.



Каждый год приходит первый лёд и каждый год он бывает для нас, рыбаков, откровением и новой страницей в летописи сезона, где случаются эпизоды весёлые, фартовые и эпизоды трагические, как было в прошлом сезоне, когда в перволедье утонул мой однокурсник и товарищ по службе. Так вдвоём с братом и ушли они под тонкий лёд на лесном озере. «Купаться» и понастоящему тонуть приходилось, наверное, каждому рыболову, в том числе и автору этих строк, но надо стараться избегать таких ситуаций. И если не говорить много правильных слов, взятых, как компиляция, из статей и инструкций, то просто не выходите на лёд тоньше семи сантиметров. Имейте при себе индивидуальную «спасалку», всегда висющую на шее, пусть даже в виде двух гвоздей с деревянными ручками и капронового шнура, соединяющего эти гвозди. Хотя бы тогда висающую на шее, пусть даже в виде двух гвоздей с деревянными ручками и капронового шнура, соединяющего эти гвозди. Хотя бы тогда висающую на шее, пусть даже в виде двух гвоздей с деревянными ручками и капронового шнура, соединяющего эти гвозди. Хотя бы тогда висающую на шее, пусть даже в виде двух гвоздей с деревянными ручками и капронового шнура, соединяющего эти гвозди.

дне преют пенки и трава, а струи, хоть и слабого течения, образуют в некоторых местах водовороты. Также есть на дне и родники-ключи, над которыми лёд всегда непрозрачный. Это ведь бывшие луга, леса, поля, затопленные при возведении ГЭС.

Как говорят, от добра добра не ищут. Или что-то в этом ключе. Это можно отнести и к нашему городскому водохранилищу, где и рыба есть, и добраться до места проще на троллейбусе, чем на автомобиле, особенно в час пик. Правда, рыба



капризная в тех местах, ну а что ожидать от городских снобов – лещей и плотвиц, которых пичкают разными там «сенсасами»?.. В них, этих элитных фидерных смесях, только разве что птичьего молока нет, а так, пожалуйста, откушайте, господа, рыбы, бобов, отваренных на кассии и александрийском листе, с толчёным сабуром, что советовал Ла-Бланшер. Да с кокосовым орехом, сдобным хлебушком, бисквитами, печеньем и пряниками в придачу... Оттого и брезгают лещи подходить к манке и овсянке простонародной, больше по кормовым точкам фидеристов шастают, не к столу будет сказано...

С хищником проще, но и щуки с окунями иногда бывают капризны и разборчивы. Помнится, как однажды среди щучек на кило-полтора попались две увесистые хищницы на три и пять кило, но только на жерлицы, крючки которых были наживлены пескарями. Этих летних, как принято считать, рыбок я с трудом на-



шёл подо льдом городской же речки, узкой и довольно быстрой ниже водохранилища.

Итак, сегодняшнее утро я встречаю у скованного льдом котлована. Лёд оказался тоньше, чем я предполагал в надежде на силу десятиградусных морозов, стоявших несколько дней. Потыкав пешней у берега, я вышел на лёд и прошёл по нему несколько метров, до тех пор, пока он не стал пробиваться пешней при одном слабом ударе, можно сказать, под весом пешни. Так... Дальше идти опасно, а щучьи жерличные места находятся метрах в пятидесяти от берега, по крайней мере, первые передовые позиции. Там проходит рыба тропа, хотя классическая бровка находится ближе к берегу, где есть граница с трёх на шесть метров глубины. Но это искусственная граница, связанная с работой земснаряда. А щуки охотятся и двигаются под водой к местам охоты по старым «дорогам» и «тропам», проложенным ещё до образования водохранилища. Но до них мне не добраться или добраться, но рискуя немолодой уже шкуркой, почему-то всё равно дорогой мне и близкой. Наверное, потому что своя... Лёд терпит, но трещит и прогибается. Бегать к жерлицам по такому льду будет некомфортно, если вдруг выстрелит флажок.

Ладно, там видно будет, а пока мне нужны живцы. В этом году не заготовил по открытой воде мелких карасиков, как бывало раньше. Поэтому надо быстро найти и надёргать какой-нибудь мелочи, лучше плотвичек.

Насаживаю на крючок мелкой серебряной мормышки полукольцо

мотыля и подсаживаю к нему чернобыльника – крошечную бело-жёлтую личинку, живущую в стеблях полыни. Весь вечер луцил стебли, отыскивая этих нежных личинок, вытекающих при неосторожном сжатии и повреждении кожицы. Теперь они должны быть приманкой для плотвы. Точно... Кивок дрогнул и приподнялся! Классическая поклевка плотвы-сорожки. Но на крючке завис небольшой окунёк, точно изобразивший сорожину поклевку. Ладно, убираю его в кан, может быть, пригодится на безрыбье. Так и вышло, пригодился... Клевали только окуньки, несмотря на то, что на крючке мормышки был насажен чернобыльник – любимая закуска завис сорожки. Причина того, что у берега не было «белой» рыбы, выяснилась, когда я поставил вдоль береговой линии несколько лёгких жерлиц. Одна из жерлиц «сыграла» почти сразу же, и почти сразу же закрутилась и катушка жерлицы, бойко, без остановок. Но здесь брали щуку весом до килограмма. Они, видимо, и разогнали плотву. Такой щуки мне не надо, особенно на первом льду, пусть и на городском водоёме.

Вглядываюсь в туманную утреннюю дымку, лежащую на льду и, кажется, вижу зигзагообразную трещину, уходящую от берега в сторону глубины, а потом снова загибающую к берегу. Точно, трещина... А на трещине, насколько мне помнится, всегда есть дополнительный слой льда, образующийся от выдавленной наверх воды. Это как на ледовых переправах, где специально намывают слой льда для усиления трассы.

Иду вдоль берега до трещины, а затем выхожу на лёд по линии, раскалывающей ледовое плато на две части. Лёд здесь уже не трещит и явно толще. Так и продвигаюсь до самой глубины, где можно поставить жерлицы уже на щучьем месте. Ловил когда-то уже здесь.

Вскоре по линии трещины было выставлено девять жерлиц, правда, на окуньков, но я уже замечал, что в первые дни становления льда щука хорошо брала и на окуньков. Потом уже, на так называемом втором льду, хищница начинала капризничать и лучше брать на сорожку.

Ага, вот и первая хватка на новом месте!.. Флажок победно вскинулся на крайней жерлице и затрепетал на утреннем ветерке. Бегу к снасти строго по трещине и вижу издали вращение катушки. Когда я подбежал, вся леска была уже размотана с катушки, а сама жерлица качалась из стороны в сторону от сильных рывков щуки. Подсекаю на всякий случай и начинаю вываживать рыбку. Некрупная щука, судя по рывкам, но резвая ещё по-осеннему. Приходится даже сражаться с леской сквозь пальцы, отпуская рыбу «погулять» вдали от засветенной лунки. Уж больно сильно и настойчиво рвётся она на леске, желтая брюхом сквозь прозрачный лёд и снова уходя в глубину. Видимо, эта прозрачность льда также пугала хищника, хорошо видевшего меня и мои движения.

Вскоре рядом с жерлицей и алым флажком была хвостом пойманная щука на пару кило весом, кося злым взглядом в мою сторону. Укус-с-сила бы, дай волю! – говорит этот взгляд. Она бы и сожрала, будь крупнее раз в пять-десять. Нет более яростного и стремительного хищника, чем щука.

Тут же, прямо на трещине, пробурил я лунку в стороне от жерлиц и стал тягать... плотву-сорогу, о которой мечтал и для которой собирал настойчиво в ледяных сумерках вечера стебли чернобыльника-полыни. Здесь она, оказывается, ждала меня. На глубине пяти метров, на границе с восьмиметровой ямой.

Удачным и азартно-радостным выдался этот первый лёд, бывший вначале неприветливым и неудобным, почти на грани провала в прямом и переносном смысле. Если бы не трещина, то ловить бы мне всё утро мелких окуньков на мормышку и щипачей-щурят на жерлицы. Но стоило найти правильное решение, и рыбалка на льду стала праздником рыбалки и души. И жарёха будет сегодня, что также важно для настоящего рыболова-добытчика, каким был изначально и должен быть мужчина.

А впереди ещё Волга и весь сезон зимней рыбалки... Ни хвоста, ни чешуи всем рыболовам! Удачи!

**Александр Токарев,
г. Йошкар-Ола, фото автора.**

Кемпинг для рыбаков и охотников «Теплый стан»

Кемпинг «Теплый стан» — это идеальное место как для семейного и одиночного отдыха, так и для отдыха в компании, корпоративов, презентаций, проведения вечеров отдыха для клубов знакомств и др. Для детей планируется устройство детской площадки, отдых для детей является здесь безопасным, т. к. вся территория огорожена забором и охраняется.

Расположен в 30 км от районного центра Колывань, в живописном месте, где река Уень впадает в реку Обь. Территория в 2 га, где находятся дома для проживания, крытые беседки, баня-сауна, — с двух сторон омывается реками и имеет прямой выход на песчаный обской пляж. Дорога из Новосибирска занимает от одного до полутора часов. И затем вы можете наслаждаться тишиной нетронутой природы. Для мужчин — это идеальное место для рыбалки на удочку, спиннинг, поскольку Обь в этом месте имеет статус заказника по осетровым рыбам. Обилие грибов и ягод в окрестных лесах, возможность сплава по р.Уень на надувных лодках, катание на лошадях, катание на снегоходах и лыжах — весь спектр активного отдыха к вашим услугам.

Комфортабельные дома из бруса для проживания отдыхающих имеют все удобства: отопление от собственной электроподстанции, горячая и холодная вода от собственной скважины с глубины 70 м с очистными сооружениями, мебель из «Икеа». Имеется три больших дома: один — на два номера, каждый номер состоит из двух комнат площадью 20 кв. м каждая, с балконом; в номере туалет, душевая кабина, две двупспальные кровати, телевизор, шкафы и кухня с холодильником, чайником и барной стойкой. Два других дома состоят из четырех однокомнатных номеров площадью 20 кв. м каждый,

в номере балкон, туалет, душевая, две двупспальные кровати, корпусная мебель, телевизор; отличие состоит лишь в типе кроватей — обычные или двухэтажные.

Один большой дом предназначен для проведения корпоративов и массовых мероприятий и состоит из трех залов по 30 кв. м и кухни.

На территории имеются две крытые беседки из бруса с кухней, туалетом и мангалом, в кухне — холодильник, электроплита, причем беседки используются и в зимнее время, т. к. имеют отопление.

Баня-сауна одновременно может принять до 16-ти человек, состоит из двух отделений, в каждом из которых — сауна, комната отдыха, душевая, туалет, гардероб. Зимой из сауны можно нырять в сугробы, а летом — в реку.

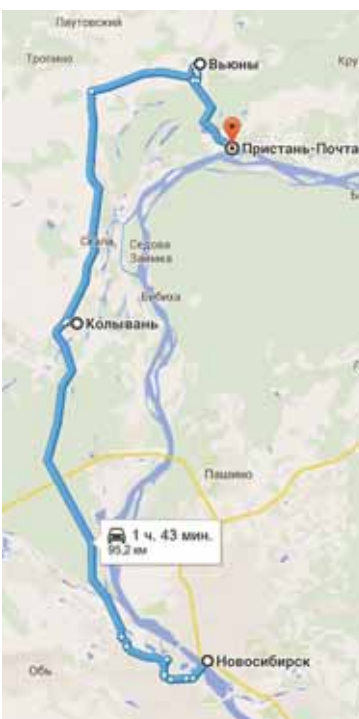
На территории кемпинга расположен питомник по разведению фазанов, которому в этом году исполнилось 12 лет. Проводятся экскурсии по вольерам, и отдыхающие могут любоваться красивыми птицами, могут заказать блюда из фазана — плов, суп или запеченного фазана.

Стоимость услуг: суточное проживание в двухкомнатном номере: 4000 руб. за номер (1000 руб. за место). В однокомнатном номере: 2000 руб. за номер (500 руб. за место). Стоимость сауны: 2000 руб. за 3 часа одно отделение (количество человек не ограничено). Беседками можно пользоваться бесплатно.



Добро пожаловать круглый год в кемпинг «Теплый стан» отдыхать, веселиться, набираться сил от Земли, Воды, Воздуха и ощущать себя частичкой великой прекрасной Природы!

Кемпинг «Теплый стан»
Новосибирская область,
Колыванский район
с. Пристань-Почта,
ул. Уеньская, 1
Тел. +7-913-713-75-26
www.warmcamp.ru



**Ножи Русский
ВИТЯЗЬ**

Ножи «Русский Витязь»

Компания ООО «РУССКИЙ ВИТЯЗЬ» представляет широкий модельный ряд ножей, которые предназначены как для обывателя, так и для рыбаков и охотников, ножи «Русский Витязь» вполне могут быть использованы в качестве хозяйственно-бытовых в самых различных целях и условиях — от нарезки хлеба на отдыхе с друзьями или семьей до освежения туши убитого кабана, оленя, лося. Все ножи, представленные на нашем сайте, сертифицированы в качестве разделочных, шкурорезных, туристических, хозяйственно-бытовых и т. д. Не являются холодным оружием.



Обзорный видеоролик о ножах «Русский Витязь» смотрите в ноябре на сайте www.nav-rost.ru

В представленном каталоге вы сможете посмотреть высококачественные ножи фирмы «Русский Витязь» российского производства, изготовленные из сталей 95X18, X12MF, XB6, 9XC, булатной и дамасской стали, а также ряда порошковых сталей, вся продукция изготавливается по заключенному договору с лучшими кузнецами России, это мастера из Нижегородской области, Московской области,

Краснодарского края и г. Златоуста. Это мастера своего дела, которые изготавливают ножи по самым лучшим технологиям из высококачественных сталей, по нашим эскизам. Продукция «Русский Витязь», продаваемая нашим интернет-магазином, изготавливается исключительно на профессиональном высокотехнологичном оборудовании. Большой модельный ряд ножей старинного русского оружейного

мастерства, инновационных технологий и передовых принципов работы с материалом.

Модели ножей «Русский Витязь» создаются из практичной, надежной и прочной стали, позиционируются производителем как охотничьи ножи с красивой и романтической славянской историей.

Оставив в стороне все «имиджевые» характеристики, следует обра-

тить внимание на практические достоинства ножей фирмы «Русский Витязь». Так, необходимо отметить, что все изделия модельного ряда российского бренда отличаются высокой надежностью, удобством эксплуатации, эргономичностью, эффективностью применения.

Компания выпускает различные модификации ножей из целого ряда сталей, которые различаются по материалу ручки, наличию/отсутствию гарды, декоративным исполнением, весом и размерами. Как правило, длина клинка ножей отечественной торговой марки от 150 до 170 мм, ручка изготавливается либо из пластика, либо из дерева ценных пород, таких как венге, зебрано, лайсвуд, сопели, орех, а также из наборной бересты и кожи.

В нашем интернет-магазине вы можете купить ножи в г. Краснодаре по весьма привлекательной стоимости в комплектации с кожаными или кожно-пластиковыми ножнами, стильными, брутальными, элегантными.

Цена такого оружия более чем оправдана его отличным качеством, долговечным эксплуатационным сро-

ком и комфортным использованием, охотничий нож «Русский Витязь» прослужит вам много лет и станет надежным спутником вашей рыбалки, охоты и активного отдыха на природе. Да и дома он вам пригодится — в работе с продуктами на кухне ему нет равных!

Бренд «Русский Витязь» отлично известен знатокам ножевого искусства. И дело даже не в том, что наши ножи несут в себе частичку культуры и истории древних славян — непревзойденных оружейников. Среди преимуществ также нужно отметить стильный дизайн, инновационные технологии производства, широкий модельный ряд. Купить ножи можно в Краснодаре для «полевых» условий, охоты и выживания, а также для бытовых нужд.

Предложены производителем варианты ручной работы и отличный выбор складных моделей. И хотя качество ножей «Русский Витязь» находится на высоком уровне, цена их вполне доступна, что обеспечивает еще больший интерес к нашим ножам. Вся нашу продукцию мы отправляем почтой России во все регионы, оплата возможна на почте при получении.

ООО «РУССКИЙ ВИТЯЗЬ»

Тел: +7 (908) 228-15-88

350000 Краснодар, ул. Гаражная, д. 50, оф. 510

www.нож-витязь.рф

НИЖЕ НАШИХ ЦЕН МОГУТ БЫТЬ ТОЛЬКО НАШИ ЦЕНЫ

ТЕМП
Оружие и патроны

Охотничьи гладкоствольные патроны калибра 12x70 "ОЛИМП-Д" (Россия)

- калибр 12x70 мм
- 32 г. дробь, картечь, пуля
- капсулированная гильза и пыж-контейнер SNEDDITE (Италия)
- порох "Сокол"

НОВИНКА – 2015!

- Самые доступные патроны 12 калибра на российском рынке
- Разработаны и производятся ФГУП "ЦНИИТОЧМАШ" по заказу ООО "ТЕМП"
- Хорошая резкость боя и кучность при любых температурных условиях (от -50 до +70 °С)
- Высокая стабильность и независимость от влажности и температурных перепадов
- Идеальны для полуавтоматических и помповых магазинных ружей (испытаны на полуавтоматах Posh и Bronco, Вепрь-12 и Сайга-12)

ТОРОПИТЕСЬ ЗАКАЗАТЬ ПЕРВЫМИ

Торговый дом «Охотник»
Московская область, г. Климовск, ул. Заводская, д. 2

Посетите наш сайт www.tempgun.ru
+7 (495) 517-93-21
Звоните +7 (495) 996-89-08

**БОЛЬШОЙ ВЫБОР ДЕТСКИХ
Луков и арбалетов**

блочных и рекурсивных, аксессуары к ним.
ManKung,
W&W SF Archery,
Barnett

Новосибирск, ул. Писарева, 60, павильон 1.19
Тел. 8-913-943-11-15, www.arbalet-54.ru,
e-mail: arbaiety@inbox.ru

**Непромокаемая одежда
DexShell**

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ДЫШАЩАЯ ОДЕЖДА

porelle
DexShell®

По вопросам опта и розницы обращаться по телефону 8-961-876-80-30
Новосибирск, ул. Писарева, 60, ТЦ «БАЗА»



СЕТЬ МАГАЗИНОВ Русская охота

ТОВАРЫ ДЛЯ РЫБАЛКИ, ОХОТЫ, ТУРИЗМА

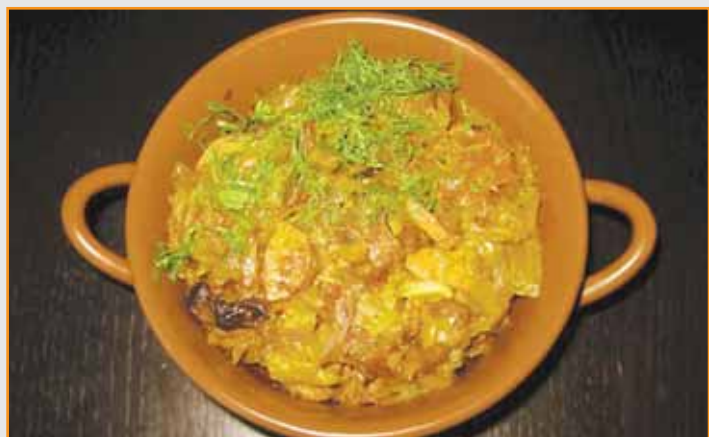
Новосибирск: ул. Нарымская, 23, тел. (383) 220-52-03, 373-09-58; ул. Мичурина, 12, тел. (383) 209-00-96; пр. Строителей, 19, тел. (383) 332-58-25;
Бердск: ул. Первомайская, 1/1, тел. (383-41) 388-75; Искитим: ул. Станционная, 16 (ЖУМ - 2 этаж), тел. (383-43) 205-55; Кемерово: пр. Шахтеров, 54 (ТЦ Радуга), тел. (3842) 452-275;
Бийск: ул. Советская, 205/2, тел. (3854) 349-116; ул. Больничный взвоз, 8, тел. (3854) 555-339; Республика Алтай, с. Майма: ул. Подгорная, 37, тел. (388-44) 24-700;
Куйбышев: ул. Чехова, 18, тел. (383-62) 513-64; Томск: ул. Мира, 72а, тел. (3822) 465-810; Колпашево: ул. Сергея Лазо, 10/1, тел. (382-54) 324-22

Более подробная информация на сайте: www.sibohota.ru и по телефону (383) 334-35-39

Бигус из косули

Ингредиенты:

- Мясо косули (мякоть) — 1 кг
- Ветчина — 250 г
- Сосиски — 2 шт.
- Копченая колбаса — 50 г
- Свиное сало (свиное сало с большим содержанием мяса) — 100 г
- Капуста квашеная — 1 кг
- Капуста свежая — 0,5 кг
- Лук репчатый — 4 головки
- Помидоры — 2 шт.
- Морковь — 2 шт.
- Чеснок — 1 головка
- Грибы свежие (можно замороженные) — 250 г (или сухие — 100 г)
- Сухое красное вино (любое) — 200 г
- Растительное масло — 50 г
- Приправы — красный и чёрный перец, лавровый лист
- Соль — по вкусу



Начнем готовить с капусты. Свежую капусту мелко шинкуем и отправляем в кастрюлю, заливаем одним стаканом крутого кипятка и включаем максимальный огонь. Пока вода в кастрюле закипает, натираем на крупной терке две морковки и добавляем ее в кастрюлю, перемешаем и убавляем температуру до среднего состояния. Периодически перемешивая овощи, тушим их 10 минут. Далее добавляем к свежей капусте квашеную (если сильно кислая — можно промыть холодной водой), накрываем крышкой и устанавливаем температуру немного ниже средней и тушим овощи час - полтора, по мере необходимости подливая в кастрюлю воду.

Пока капуста тушится, промываем мясо, срезаем все жилки и пленки, отделив мякоть от костей. Далее нарезаем небольшими ломтиками свиное сало и кладем на сковороду, как только сало зашкварчало, отправляем на сковороду куски мякоти косули, интенсивно перемешивая (чтобы мясо не приго-

рело), быстро обжарим мясо со всех сторон (чтобы сохранить сок в кусочках), затем температуру немного убавляем. Далее нарезаем перьями две головки лука и обжариваем его вместе с мясом минут 15. После вливаем в сковороду три четверти стакана вина и тушим мясо с вином еще минут 10, далее все из сковороды перемещается в казан, в котором и будем готовить бигус.

Нарезаем небольшими кусочками третью головку лука и грибы. Обжариваем грибы с луком в небольшом количестве растительного масла 10-15 минут, немного солим и перчим и отправляем обжаренные грибы с луком также в казан, выливаем в сковороду, в которой жарились грибы, оставшуюся четверть стакана красного вина, слегка перемешиваем его с полученным при жарке жиром и выливаем все это в казан.

К этому времени должна хорошо протушиться капуста, ее также отправляем в казан, содержимое казана хорошенько перемешиваем, ставим казан с бигусом из дичи на огонь, и пока все его содержимое

будет доходить до кипения, нарежем небольшими кубиками помидоры, измельчим зубчики чеснока на тонкие пластики и подготовим лавровый лист, далее нарежем небольшими ломтиками копченую колбасу, сосиски и ветчину, кубиками нарежем последнюю, четвертую головку лука, слегка обжарим лук до прозрачного состояния и отправим к нему нарезанные колбасу, сосиски и ветчину, обжарим лук с колбасой 5-7 минут.

И после того как содержимое казана закипит, отправляем туда помидоры, чеснок и лавровый лист, все перемешиваем.

Через пару минут отправляем в казан колбасную обжарку и опять все перемешиваем...

Тушим содержимое казана на

умеренном огне еще минут 7, после чего добавляем черный и красный перец по вкусу, все перемешиваем, дадим бигусу еще 5 минут потушиться, и можно считать, что блюдо готово и его можно подавать к столу!

Но можно переложить часть бигуса в глиняный горшочек для запекания, закрыть его крышкой и поставить в предварительно разогретую до 200 градусов духовку. Понижая температуру каждые полчаса на 20 градусов, потомить бигус из косули еще 2-3 часа (этим способом имитируется доведение блюда в остывающей русской печке, применительно к капусте такой прием можно использовать для подготовки суточных щей), добившись примерно карамелизированного состояния у капусты, можно считать, что бигус готов!

Под верхней корочкой блюда капуста выглядит вполне аппетитно, но она еще и вкусная до безобразия!

Теперь точно можно подавать бигус из косули к столу, посыпав его по желанию мелко рубленой зеленью укропа и свежемолотым черным перцем!

Приятного аппетита!

Фото cookingman.ru

Официальный дилер торговой марки NordKapp by AVI-outdoor

Опт от 1 пары!

Термоноски AVI-Outdoor NordKapp 503

Усиленные пятка и носок.
Плоский шов
Подходят для высоких и средних нагрузок.
Состав: 39% Coolmax,
39% Polycotton,
15% Nylon
7% Elastane
P-р: 36-38, 39-42, 43-46.
Цвет: черно-серый
Производство: Финляндия.



Термоноски AVI-Outdoor NordKapp 00-720

Подходят для высоких и средних нагрузок.
Состав: 70% Merino wool
24% Polypropylene
4% Elastane
2% Polyamide NSLV (Nanosilver)
P-р: 32-35, 36-38, 39-42, 43-46.
Цвет: черный
Производство: Финляндия



Термоноски AVI-Outdoor NordKapp 946 black/red

Подходят для высоких и средних нагрузок. Уникальная технология сохранения тепла Thermolite.
Состав: 40% Merino wool
40% Thermolite
8% Elastane
10% Cotton
2% Polyamide NSLV (Nanosilver)
P-р: 36-38, 39-42, 43-46.
Цвет: черный



Термоноски AVI-Outdoor NordKapp 504

Идеально подходят для зимних видов спорта. Специализированный крой для высоких нагрузок. Повышенная защита стопы, ахилла. Уникальная технология сохранения тепла Thermolite.
Состав: 40% Thermolite,
40% Polycotton,
16% Nylon
4% Elastane
P-р: 36-38, 39-42, 43-46.
Цвет: серо-синий.
Производство: Финляндия.



AVI-Outdoor NordKapp 181 First Layer

Термобелье первого слоя.
Плоский шов.
Комплектация: фужайка и кальсоны.
Для высокой активности в холодных погодных условиях.



2 800 руб.

Цвет: черный, хаки

Состав: 75% Polypropylene
19% Polyester
4% Elastane
2% Polyamide NSLV (Nanosilver)

Размеры: XS - 3XL.
Производство Финляндия.

AVI-Outdoor NordKapp 136-5 Double Layer

Термобелье первого слоя. Двухслойное.
Для средней активности в холодных погодных условиях.
Плоский шов.
Технология Nanosilver.
Комплект: фужайка и кальсоны



3 000 руб.

Цвет: черный

Состав: 42% BioCotton
40% Polyacrylic
12% Polypropylene
2% Polyamide NSLV (Nanosilver)

Размеры : XS - 4XL
Производство Финляндия.

AVI-Outdoor NordKapp Kids 564 First Layer (детское)

Термобелье первого слоя.
Для средней и высокой активности.
Комплект: фужайка и кальсоны
Цвет: синий



2 100 руб.

Состав: 100 % Trevira.
(повышенный влагоотвод)

Размеры/рост:
116-128/128-140/140-152/152-164/164-172.

AVI-Outdoor NordKapp 565 Merino Wool

Двухслойное термобелье.
Плоский шов.
Комплектация: фужайка и кальсоны.
Для высокой активности в холодных погодных условиях.



3 950 руб.

Цвет: черный

Состав: 64% Merino Wool
(шерсть мериноса)
34% Sanlite,
2% Polyester NSLV (Nanosilver).

Размеры: S-XXL.
Производство Финляндия.



Приглашаем к сотрудничеству специализированные магазины.
По вопросу оптовых закупок: «ХСН-СИБИРЬ». Тел. (383) 209-21-74
Весь товар представлен в выставочном зале «ХСН» по адресу: Писарева, 60, ТЦ БАЗА, 2 этаж



Представительство российской производственной компании «ХСН» в Сибири.

Опт от 1 пары!

VIP
COLLECTION

Костюм «Арктика-1»

Размерный ряд
46-64
рост
170-188

Костюм состоит куртки и полукомбинезона. Для зимней охоты и рыбалки при t° до -30° С. Ткань HI-рога CATS EYE (водонепр. 10000 мм, паропр. 5000 г/кв.м)24 ч.

Утеплитель – Alpolux (утеплитель, в котором прекрасно сочетаются теплоизоляционные свойства натуральной шерсти и уникального микроволокна).

Куртка с молнией с двойным бегунком и ветрозащитным клапаном. Теплый отстегиваемый капюшон. Удлиненная спинка для защиты от ветра. Полукомбинезон на молнии с двумя бегунками и притачной верхней планкой.

Задняя часть и колени полукомбинезона усилены вложенной прокладкой из вспененного пенополиэтилена. Внутренние антискользящие и снегозащитные гетры.



12 700 руб.

Elite
COLLECTION

Костюм демисезонный «Сова»

Размерный ряд
46-60
рост
176-182

Костюм демисезонный «Сова»

В комплект входят куртка и брюки.

Костюм из самых последних инновационных материалов прекрасно подойдет для охоты или рыбалки в зимний период. В данном костюме можно почувствовать, что комфорт возможен даже в самых экстремальных условиях:

- универсальный дизайн;
- эргономичный крой, позволяющий свободно двигаться;
- дышащие, износостойкие материалы;
- утепленный, съемный капюшон со съемной москитной сеткой;
- воротник-стойка утепленный флисом;
- противоскользящий погон на плечах для фиксации ружейного ремня;
- множество втачных карманов различного объема для комфортного передвижения (не цепляются за ветки);
- карман для рации или телефона;
- противомоскитная сетка;
- сохранение тепла при пассивных действиях.



5 900 руб.

VIP
COLLECTION

Ботинки «Саяны Зима»

Натуральный мех. Обувь для рыбалки, активного отдыха и охоты в зимний период. Обувь предназначена для эксплуатации в условиях, приближенных к экстремальным. Натуральная кожа КРС – хром с повышенной влагостойкостью, утеплитель – натуральный мех. Подошва ТЭП – износостойкая, с высокими показателями грунтозацепляемости. Способ крепления подошвы – клеевой бортопрошивной. Для повышения прочности обуви и защиты ног от случайных ударов в носовой и пяточной части вклеены усиливающие элементы. Стельки выполнены из натурального меха и имеют основание из кожкартона. При изготовлении применяются высокопрочные нитки Guterman (Германия). Швы верха герметично обработаны.



5 850 руб.

Вес товара: 1,6 кг.
Высота обуви: 21 см.
Размерный ряд 38-46

VIP
COLLECTION

Сапоги «Тундра»

Верх сапога – гидрофобный нубук с облегчающими вставками из водоотталкивающей ткани. Утеплитель – Thinsulate 3M, который не только создает теплоизолирующую прослойку, но и отражает тепловое излучение человека, устойчив к сжатию, не впитывает влагу. Подклад – Vellutino – износостойкий влаговыводящий материал. Основная стелька – войлок 4 мм. Подошва – повышенной износостойкости, с высоким показателем грунтозацепляемости. Все швы герметично проклеены. Комфортная t° эксплуатации – от -15° С до +10° С. Размерный ряд с 40 по 47.

5 500 руб.

Характеристики:
Размерный ряд – с 39 по 46
Вес обуви (1 пара) – 1,4 кг
(42-43 размеры)
Высота обуви – 16 см



Кобуры



Патронташи



Чехлы ружейные



Ножны



Ягдташи



Рюкзаки



**Приглашаем к сотрудничеству специализированные магазины.
По вопросу оптовых закупок: «ХСН-СИБИРЬ». Тел. (383)209-21-74**

Весь товар представлен в выставочном зале «ХСН» по адресу: Писарева, 60, ТЦ БАЗА, 2 этаж



LOTOS 2

Ткань Oxford 210D PU 1000 мм
Количество мест: 2
Размеры палатки: 2,3х2,45 м
Высота: 160 см
Общий вес: 7,35 кг

Цена: 7 600 руб.

LOTOS 3

Ткань Oxford 210D PU 1000 мм
Количество мест: 3
Размеры палатки: 2,7х2,5 м
Высота: 180 см
Общий вес: 5,1 кг

Цена: 8 900 руб.



IceKub 2

Ткань 300D OXFORD
Противоогневая пропитка
Количество мест: 2
Размеры палатки: 150х150 см
Высота: 175 см
Общий вес: 7,50 кг

Цена: 10 500 руб.

IceKub 3

Ткань 300D OXFORD
Противоогневая пропитка
Количество мест: 3
Размеры палатки: 180х180 см
Высота: 200 см
Общий вес: 9,50 кг

Цена: 12 500 руб.

Новосибирск, ул. Писарева, 60, ТЦ «БАЗА», (отдельный вход справа), тел.: (383) 209-21-75, 8-961-876-80-30, Руслодки.рф

Компания «Навигатор рыболова и охотника»
проводит фотоконкурс до 30 ноября 2015 года

**ГЛАВНЫЙ
ПРИЗ**



**И
НАВИГАТОР**

Для участия в конкурсе снимите себя или друзей вместе с газетой «Навигатор рыболова и охотника» на рыбалке, охоте, природе или в другом месте. Только фото не должно оставлять равнодушным.

Главный приз – LED-телевизор LG (диагональ – 61)

Также будет разыграно еще 10 ценных призов за дополнительные номинации.

Чтобы стать участником конкурса, вам нужно:

1. Сделать фотографию (принимаются только фотографии, сделанные непосредственно участником конкурса. Даже если участник конкурса, выставивший работу, является моделью, идейным вдохновителем, знакомым, родственником, любым другим, но не является автором фотографии, то эта работа на конкурс не допускается или с конкурса снимается, если это обнаружено уже в про-

цессе соревнований.

Категорически запрещено выставлять фотографии детей в формате «ню», снимки, пропагандирующие насилие, разжигающие межнациональные или религиозные конфликты).

2. Отправить ее на e-mail: navrast@list.ru или выложить в группе газеты «Навигатор рыболова и охотника» на сайте в «Одноклассниках» или ВКонтакте.

3. К фотографии не забудьте: - сделать небольшое описание к фото;

- ваши фамилия и имя;

- контактная информация.

Конкурс проходит с 01 мая по 30 ноября 2015 года.

Следить за фотографиями участников конкурса можно будет на нашем сайте www.nav-rost.ru.

Голосование и официальное награждение пройдет 5 декабря 2015 года.



Фото Татьяны Алексеевой



Алексей и Татьяна Лозневые

Подробности можно узнать по телефону
+7 (383) 292-60-69 или на нашем сайте www.nav-rost.ru.

Об умных и хитрых

Наконец вышли к реке. Река Белянка тайгой да горами сотни верст течет, извилась, испетлялась, накидала заломов, намыла гальки, нарыла прорв. И хотя именем ласковая, а мраку да хмурости в ней хватает. Дремучая глушь обступила ее, тайга на тайгу с берегов смотрит.

— Ну вот, братка, и пришли, — Михаил показал на палатку с торчащей кривой черной трубой.

Как я не спешил к этой палатке, к горячему чаю, а все же остановился на берегу, и меня сразу обдал вольный речной ветер, в котором чувствовались с трудом уловимые запахи реки. Обмелевшая перед ледоставом река обнажила горбатые косы, усеянные разноцветной галькой. Нежаркое солнце разгулявшегося под вечер дня освещало их нежными лучами, и они переливались, вспыхивали и гасли, придавая берегам радужное, не осеннее выражение.

— А где же все? — Спросил я.

— Рыбу, однако, ловят.

На иле вымоины, в нескольких метрах от палатки я увидел медвежий след.

— Смотри, Миха, — показал я на четкий отпечаток, — они что, совсем ничего не боятся?

— А они хитрые и умные. — Ответил брат.

— Как зверь может быть хитрым? Тем более медведь. Он и в сказках-то лопух лопухом. — Засмеялся я.

— Не скажи...

— Есть что рассказать?

— А давай вечером.

— Давай, — ответил я, — тем более уже и есть хочется.

Я притащил охапку плавника для костра и, когда огонь погнал густые завитки дыма, принялся подбрасывать в костер сухие сучья, пока он не загудел одним сильным, рвущимся вверх пламенем, окруженным дрожжащим облачком дыма с пляшущим в нем мухам пеллом.

Михаил за это время успел ободрать и выпотрошить трех зайцев, которых я понес к воде, чтобы обмыть в чистой холодной воде, прежде чем отправить их в запыленное ведро. Одиннадцать лет я не был в тайге, но руки все помнили. Бы ах* будто сам резал и рубил зайчатину.

Неожиданно где-то слева тишину расколол выстрел, сухой и резкий.

— Наши. — Раскуривая папиросу, сказал брат.

Невызимо приятно было предаваться безделью, сидя у костра после утомительного перехода, хлопот с ужином и засолки рыбы.

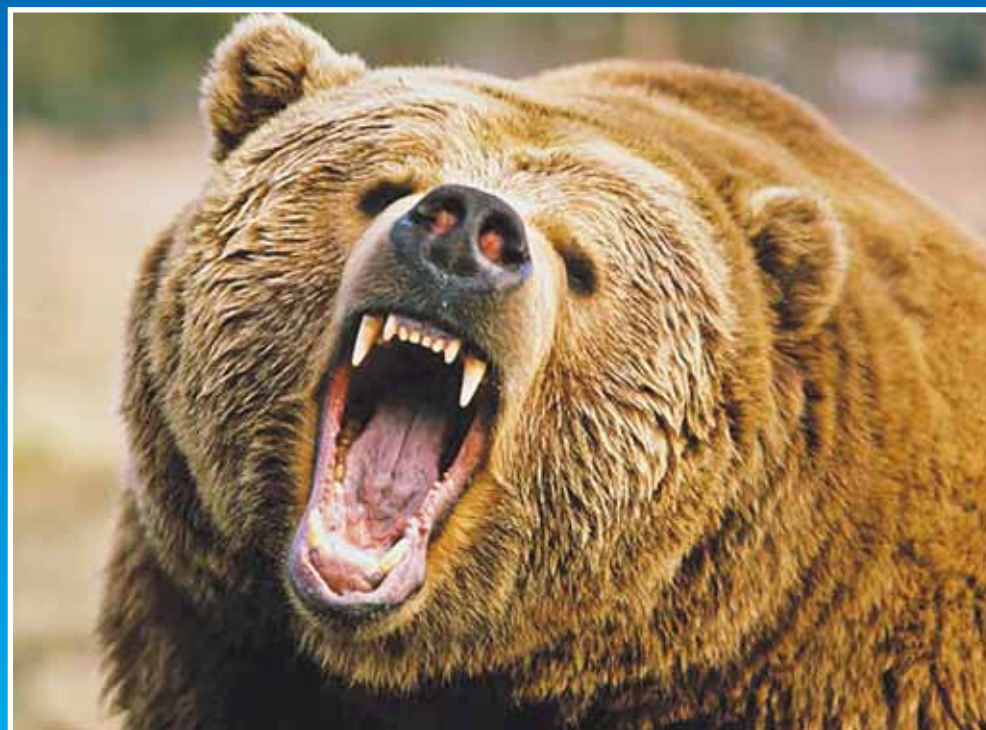
— Ну что, братка, поговорим о хитрых и умных? — Подмигнул я Михаилу.

— О еврейях, что ли? — Спросил Вася.

Михаил улыбнулся: «О медведях это он».

— Ну как всегда! В тайге, о чем бы ни зашел разговор с приезжим из города, о медведях всегда слово влетит. — Дымя сигаретой

Четыре часа ходьбы по глухим местам, где водилось много дикого зверя и птицы, где захрясая грязь у ключей была истоптана сохачьими ногами, а по чащам приметно выделялись пробитые зверем тропы, утомили. На пути попадались перья глухарей и рябчиков — остатки пиршества какого-то хищника. Кое-где были помяты кусты смородины: тут, конечно, лакомился медведь, большой любитель сладенького. Но самих зверей, можно сказать, не видели потому, что шли, не таясь, не соблюдая осторожности, как ходят охотники.



заговорил мой второй брат Володя. — Понарасскажут историй, куда тебе писателям. Такой уж склад души у северян, да и как это жить в глухомани да о медведях не вспомнить.

— Хотя ты меня, брат, и записал уже горожанином, я все же попытаюсь как-нибудь отличить сказку от правды.

— Да ты не обижайся, братка. Забыл что ли? Он у нас всю жизнь умничает, хотя и не должен.

— Это почему? — Спросил Володя.

— Как почему? Забыл, как в сказке: «Старший умный был детина, средний был и так и сяк, а младший вовсе был дурак».

— Значит, тебе, как самому младшему, и соврать можно, да? Вроде того — а что с дурака возьмешь?

— А почему обязательно соврать? Вот, например, когда я Ваську с собой взял сюда в первый раз, у нас с медведями очень даже интересный случай был. — Михаил повернулся к Василию. — Помнишь?

— Да уж... не забуду никогда.

— Расскажи, — попросил я.

— Васька тогда первый раз в тайгу попал. Трусил, наверное, от меня старался не отставать, — начал рассказ Михаил.

— Ничего я не трусил... — обиделся Василий.

— Ладно, не трусил! — Успокоил его Михаил. — Так вот. Идем, значит, петлю ставить, а навстречу таежный боярин. Место такое, что не разойтись нам с ним и обратно ни он, ни я повернуть не желаем. Васька-то, как я понял, и не заметил его сначала, уж потом, когда я стрелять начал. Здоровый попался косопалый, крепкий. Всю обхожу в него всадил, а он лежит на спине и лапами двигает. Подошли. Ну сами знаете, как себя люди, впервые столкнувшиеся с ним в тайге, ведут. Кто чувств лишается, кто немеет, кто орет. Вот Васька мой, когда подошел к медведю, тоже как заорет и оба ствола при этом разряжает в открытую медвежью пасть. Это из него так адреналин вылетел. Затих мишка, я папиросу достал, прикуриваю, а Васька говорит: «Медведь». Я ему: «Медведь, конечно, кто же еще». А он опять: «Медведь». «Да медведь, медведь, можешь не сомневаться», — говорю я, а сам думаю, не поехала ли крыша у парня от эмоций. Васька в третий раз, но, уже заикаясь: «Ме-медведь» и смотрит куда-то мимо меня. Я глаза скосил, ба! Прямо на нас прет еще один и такой же здоровенный. Васька хоть и впервые в тайге, а мигом сообразил, что оружие все разряжено, и рванул! Хоть убитый этот боярин у меня уже шестнадцатый был, но и я еще быстрее Васьки припустил оттуда.

Сколько бежали, не помню, но когда остановились отдышаться, оказалось, что никто за нами не гонится. Перезарядились и пошли обратно. Я думал, что тот, второй, не по нашу душу шел, и надеялся заставить его неубитого, но там его не оказалось.

Так вот, самое интересное, когда возвращались к медведю, то ни одного своего следа не нашли. Бежали, однако, земли не касаясь. Все засмеялись.

— Ты же, братка, опытный боец, почему сразу-то не перезарядился? — Спросил я.

— Да, — сказал Михаил, криво улыбувшись, — опыт, конечно, увеличивает нашу мудрость, но не уменьшает нашей глупости.

— Только на этом история не закончилась, — вставил Вася.

— Вот как? И что же было дальше?

Михаил раскурив папиросу.

— А дальше как раз о том, что медведи еще и мстить умеют.

— Ага! — Согласно закивал головой Вася.

— Мы шкуру того медведя растянули сушиться вон между тех двух лиственниц. Мясо подвесили тут же. А про того медведя, от которого бежали, и думать забыли. Но через три дня приплываем с сетей, а табора не узнать. Все изорвано, исковеркано, разбросано. Палатку в ключья изорвал и даже весь

каркас переломал.

— Печку, печку, и ту помял, — сказал Вася.

— Тубы пластиковые, что под рыбу, и те разорвал, искусал и ушел.

— А почему ты думаешь, что это тот же самый медведь был? — Спросил я.

— Да тот, я просто чувствовал это. Он за своего товарища нам отомстил таким образом.

Солнце давно село. По лесу разливалась жиденькая мгла. Вечер был полон звуков, тихих, глуховатых, будто тайга дремала и бормотала сквозь сон. Где-то в чаще глухо, устрашающе ухнул филин.

Володя тоже закурил сигарету, поерзал на чурбаке, заговорил:

— Года три тому, недалеко тут, собаки остановили мишку, я метров на сто подошел, стрельнул. Тот сразу завалился головой в мох, лапы под себя, задницу вверх, ну прям как поклоны в церкви отбивает. Подхожу, не шевелится. Собаки его треплют, аж визжат. Хотел закурить уже и вдруг вижу, что он на меня совершенно живым глазом смотрит и ну прям прикидывает, как бы получше тяпнуть за ногу. Вскинул я карабин, и он вскинулся одновременно! Я опередил на долю секунды. Так он, падая, ухватил зубами лиственницу, с руку мою толщиной, и одним жевком ее перекусил вместе с последним выдохом.

— Неужели он собак терпел только для того, чтобы тебя скрасть?

— А вот...

— Да, челюсти у них будь здоров! Помнишь, Миха, как я росомыху хотел поймать в прошлом году? — Васька аж привстал с чурбака.

— Помню, — улыбнулся младший брат.

— Росомыха повадилась вокруг шастать, я на нее решил капкан поставить, волчий. Привязал вон там к лиственнице голову оленю, — Васька показал в густые сумерки рукой, — а под нее капкан насторожил. Короче, день стоит — ничего. Два стоит — никого. А на третий утром подхожу к лиственнице, а головы ты-то и капкана тоже. Я Михе кричу! Подошел он посмотрел и говорит: «шатун». И только тут я понял, точно следы-то медвежьи! А Миха мне показывает на крохи, что от головы этой оленьей остались. Всю голову, мерзлую, как лед, сожрал вместе с костями и ушел. Топором невозможно такую порубить, а он зубами разгрыз!

— Голод — не тетка...

— И что, нашли шатуна? — Спросил я.

— Нет. Ушел и как сквозь землю провалился, хотя пришлось озираться постоянно.

Долго мы еще сидели в тот вечер у костра, а дремучий лес вокруг стоял спокойно и сумрачно, точно осуждая нас, людей, качал темными вершинами.

Бы ах* — якутский нож

Николай Решетников

Вот несколько последних случаев:

— В Новгородской области 77-летний охотник скончался от выстрела из карабина, произведенного другим охотником при загоне лося. Возбуждено уголовное дело о причинении смерти по неосторожности. Аналогичное дело расследуется в Омской области. Там на прошлой неделе охотник застрелил главного регионального охотоведа, приняв его за кабана.

— В Венёвском районе на территории угодья вблизи деревни Анишино, в ходе разрешённого отстрела пушных животных, 59-летний житель Тулы, неосторожно обращаясь с оружием, выстрелил из зарегистрированного ружья 12-го калибра. Произведённым выстрелом причинено ранение 56-летнему туляку. Пострадавший с предварительным диагнозом «огнестрельное ранение правого плеча, перелом кости правого предплечья» госпитализирован.

— 24 октября в Свердловской области недалеко от поселка Нижние Серги мужчины охотились по одиночке. 63-летний житель Нижних Серг Евгений К. пошел на боровую дичь. Еще односельчанин Сергей Б. решил поохотиться без лицензии. Бить зверя он решил возле реки Демид — около 20 км от поселка. Во время охоты Сергей заметил движение рядом с корнем упавшего дерева и взял ружье наизготовку — силуэт напугал его медведя. Поэтому, когда фигура стала заметнее, он выстрелил два раза. Пострадавший охотник Евгений К. получил два проникающих ранения в поясницу и скончался на месте.

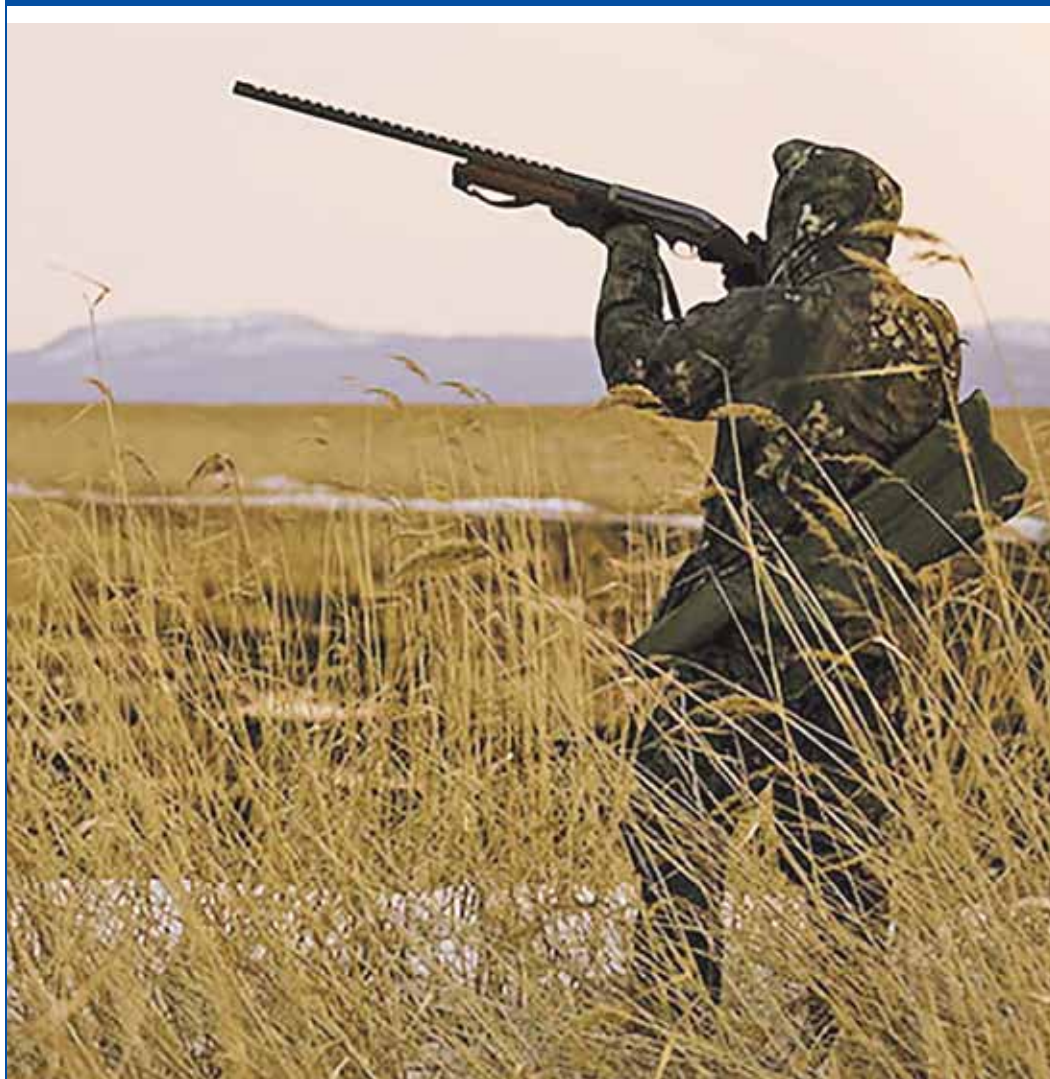
БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ОРУЖИЕМ:

— В целях безопасности охотничье оружие и боеприпасы должны храниться в условиях, исключающих доступ и пользование ими другими лицами, особенно детьми. Охотничье оружие должно содержаться в исправном состоянии и храниться незаряженным, желательно в разобранном виде, а боеприпасы запечатаны. Лучше всего оружие и боеприпасы хранить в специальном металлическом ящике под замком.

— Крайне важно соблюдать меры безопасности по обращению с оружием, когда вы достаёте его. Во избежание выстрела, направленного в самого себя, никогда не следует вытаскивать собранное ружье за стволы из лодки, повозки, саней, машины.

— Особую осторожность охотник должен соблюдать при стрельбе. В зарослях, кустах и закрытой местности запрещается стрельба по взлетающей птице ниже 2,5 метров. Меры безопасности по обращению с оружием запрещают стрелять на шум, шорох, по неясно видимой цели, в тумане, в сильный снегопад, в сумерках, против солнца

На охоте, как на поле боя!



Хочется напомнить охотникам о мерах безопасности на охоте, после открытия осенне-зимнего сезона почти каждую неделю приходят новости о несчастных и трагических случаях на охоте.

и при других условиях плохой видимости.

— Техника безопасности с оружием на охоте категорически запрещает добывать прикладом ружья раненого зверя или птицу. При ударе прикладом ружья о землю может произойти выстрел, направленный в самого охотника.

— Безопасность при обращении с оружием требует соблюдения крайней осторожности охотниками при стрельбе с лодки. Абсолютно недопустима стрельба с лодки через гребцов или других охотников, находящихся в лодке. Производство стрельбы гребцами не допускается.

— Перед охотой и во время охоты категорически запрещается

употребление спиртных напитков. В целях безопасности лица в нетрезвом состоянии к охоте не допускаются. Охотник с ружьем, находящийся хотя бы в слабой степени опьянения, может забыть о безопасности при обращении с оружием и технике безопасности на охоте и, следовательно, является опасным для окружающих.

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОБЛАВНЫХ ОХОТ:

— Важным условием безопасности при проведении облавных охот является четкое знание техники безопасности на охоте, строгое соблюдение

правил, дисциплины и беспрекословное выполнение всеми участниками охоты распоряжений егеря, руководителя охоты и начальника (старшего) команды.

Без разрешения руководителя охоты покидать самовольно сборный пункт, производить какую-либо другую охоту, стрелять и шуметь запрещается.

— Случаи стрельбы в загоне должны быть оговорены при инструктаже и разрешены руководителем охоты.

— В целях соблюдения техники безопасности на охоте меняться номерами, самостоятельно выбирать места и сходить с номеров до сигнала об окончании загона категорически запрещается, кроме

случаев, когда охотник должен оказать немедленную помощь попавшему в беду товарищу.

— Охотник на номере должен соблюдать абсолютную тишину, не двигаться, не курить, быть предельно внимательным и от начала до конца загона тщательно просматривать местность и сектор своего обстрела в направлении предполагаемого выхода зверя и выстрела. Важным условием обеспечения безопасности на охоте является применение охотниками и загонщиками ярких жилетов и поясков.

— Охотник с номера может сходить только после сигнала начальника команды или руководителя охоты об окончании загона.

— Помните, что с целью соблюдения безопасности при обращении с оружием стрельба вдоль стрелковой линии и за пределами своего сектора категорически запрещается. Выстрелом по стрелковой линии считается выстрел, если снаряд или часть снаряда прошли на расстоянии ближе 15 метров от соседнего номера.

— Техника безопасности на охоте требует, чтобы стрелок стрелял по зверю только в пределах верного выстрела и при явном распознавании зверя. Стрелять на шум, шорох, по месту колебания веток, зарослей, по неясному мельканию цели категорически запрещается.

— Если после выстрелов охотник или загонщик увидел, что зверь упал и не поднимается или стоит тяжело раненный, а разрешение на отстрел этого вида животного у команды только одно, охотник или загонщик должны голосом громко подать сигнал «готов!». Этот сигнал немедленно передается другими охотниками и загонщиками по всей линии стрелков. При этом сигнал «готов!» является одновременно и командой окончания охоты («отбой!») и прекращения всякой стрельбы.

— В целях соблюдения техники безопасности на охоте и мерах предосторожности при использовании огнестрельного оружия стрельба круглой пулей на облавных охотах запрещается, так как этот снаряд дает наибольшую возможность ricocheta.

— Во избежание смертельной опасности категорически запрещается сходить с номера, бросаться к упавшему, убитому, раненому или уходящему зверю до окончания загона и сигнала, который подает только руководитель охоты.

— Крайне важное правило безопасности при обращении с оружием на охоте: заряжать оружие на облавных охотах стрелку разрешается только тогда, когда он встал на номер. Сходя с номера, стрелок обязан разрядить ружье.

**Уважаемые охотники,
будьте внимательны
и осторожны!**

Продам участок 28 соток



Продам участок 28 соток в с. Малетино
(Алтайский край на границе с Новосибирской областью)
на берегу реки Обь. Берег укреплен бутом.

На участке сделан съезд для спуска катера на воду.
Подведено электричество,
на столбе установлен счётчик.
На участке нет никаких строений.

Стоимость **850 000 руб.**

Тел. +7-923-234-1901



351-33-62

Новосибирск-100, Котовского, 2

**Полная поддержка при получении ПРАВ
на управление маломерными судами и
самоходными машинами**

(Категория А1 – квадроциклы,
снегоходы, снегоболотоходы,
мотовездеходы, мотонарты и т. д.)

**Экономия Вашего времени
на получение ПРАВ (2-7 дней)**



1. Административно-правовое сопровождение от написания заявления до получения **ПРАВ**;
2. Фотографирование на **ПРАВА**;
3. Услуга по оплате гос. пошлины;
4. Организация медицинской комиссии;
5. Обеспечение проверки по базе данных ГИБДД РФ;
6. **СВИДЕТЕЛЬСТВО** о прохождении обучения;
7. Предоставление учебной литературы на бумажном и электронном носителях.

База «Зачетная»

**Приглашаем на зимнюю
рыбалку в Колпашевский р-н.**

Открытие зимнего сезона: начало декабря.
Уютные, теплые домики, хорошая баня, снегоходы, гид.
Рыба: налим, щука, судак, окунь.
Цена: адекватная!!!

Все вопросы по тел. 8-913-888-02-12
(предварительная запись)

Карманные календарики на 2016 год
Квартальные календари от 1 штуки
Сувенирная продукция к **Новому году**

тел. +7-913-916-60-69



19-я международная выставка



Охота Рыбалка



12-15 ноября 2015 года

Крокус Экспо, II павильон, зал 8

www.safariexpo.ru

12+
реклама

Организатор:
Крокус Экспо
Международный выставочный центр

При поддержке:

Генеральный
информационный партнёр:
МВК

Официальный
Интернет-партнёр:
Activizm.ru

Надувные лодки (ПВХ)**Норвик 310 NR**

- Грузоподъемность: 450 кг.
- Масса лодки: 35 кг.
- Количество отсеков: 3+киль.
- Диаметр борта: 400 мм.
- Пол: сборный профильный, со стрингерами.

22 900 руб.**Норвик 320 CL**

- Грузоподъемность: 450 кг.
- Масса лодки: 38 кг.
- Количество отсеков: 3+киль.
- Диаметр борта: 410 мм.
- Пол: сборный профильный, со стрингерами.

24 900 руб.**Норвик 340 CL**

- Грузоподъемность: 545 кг.
- Масса лодки: 46 кг.
- Количество отсеков: 3+киль.
- Диаметр борта: 430 мм.
- Пол: сборный профильный, со стрингерами.

27 900 руб.**Норвик 310 NR**

- Грузоподъемность: 500 кг.
- Масса лодки: 32,9 кг.
- Количество отсеков: 3+пол.
- Диаметр борта: 410 мм.
- Пол: НДНД

34 400 руб.**Норвик 400 PL**

- Грузоподъемность: 790 кг.
- Масса лодки: 72 кг.
- Количество отсеков: 4+пол.
- Диаметр борта: 460 мм.
- Пол: НДНД

57 700 руб.**ПРОИЗВОДСТВО УФА****RUSBOAT 220 PC**

- Грузоподъемность: 190 кг
- Масса лодки: 8 кг
- Количество отсеков: 2
- Диаметр борта: 35 см
- Пол: реечная слань

~~9 500 руб.~~
8 900 руб.**АКЦИЯ****RUSBOAT 240 PC**

- Грузоподъемность: 220 кг
- Масса лодки: 10 кг
- Количество отсеков: 2
- Диаметр борта: 35 см
- Пол: реечная слань

~~11 900 руб.~~
10 900 руб.**АКЦИЯ****RUSBOAT 260 PC**

- Грузоподъемность: 250 кг
- Масса лодки: 12 кг
- Количество отсеков: 2
- Диаметр борта: 35 см
- Пол: реечная слань

~~12 900 руб.~~
11 900 руб.**АКЦИЯ**

Дополнительно:

Фанерная слань: **1 200 руб.**
Навесной транец: **1 500 руб.**Не требует
регистрации в ГИМС.**RUSBOAT 240 TP**

- Грузоподъемность: 220 кг
- Масса лодки: 14 кг
- Количество отсеков: 3
- Диаметр борта: 42 см
- Пол: фанерная слань

~~13 500 руб.~~
12 300 руб.**АКЦИЯ****RUSBOAT 290 TP**

- Грузоподъемность: 300 кг
- Масса лодки: 23 кг
- Количество отсеков: 3
- Диаметр борта: 42 см
- Пол: фанерная слань

~~18 600 руб.~~
17 600 руб.**АКЦИЯ****RUSBOAT 310 TP**

- Грузоподъемность: 350 кг
- Масса лодки: 25 кг
- Количество отсеков: 3
- Диаметр борта: 42 см
- Пол: фанерная слань

~~19 600 руб.~~
18 600 руб.**АКЦИЯ**Все лодки
RUSBOAT
изготовлены из
материала ПВХ
производства
MEHLER
(Германия)

Лодочные моторы

SUZUKI DF-5S



- Мощность, л/с – 5
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 25
- Топливный бак, л – 1,5

SUZUKI DF-6S



- Мощность, л/с – 6
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 25
- Топливный бак, л – 1,5

SUZUKI DT15AS



- Мощность, л/с – 15
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 33,5
- Топливный бак, л – 25

SUZUKI DT9.9 AS



- Мощность, л/с – 9,9
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 33
- Топливный бак, л – 25

Suzuki DT30S



- Мощность, л/с – 30
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 54
- Топливный бак, л – 25

GOLFSTREAM T5 BMS\L



- Мощность, л/с – 5
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 20
- Топливный бак, л – 2,7
- Тактность – 2 т
- ГАРАНТИЯ 3 года.

GOLFSTREAM T9.8BML/S



- Мощность, л/с – 9,8
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 26
- Топливный бак, л – 12
- Тактность – 2 т
- ГАРАНТИЯ 3 года.

GOLFSTREAM T9.9BML/S



- Мощность, л/с – 9,9 (15)
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 36
- Топливный бак, л – 24
- Тактность – 2 т
- ГАРАНТИЯ 3 года.

Mercury ME 5 M



- Мощность, л/с – 5
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 20
- Топливный бак, л – 2,5 + 12 л
- ГАРАНТИЯ – 2 года

Mercury ME 9,9M



- Мощность, л/с – 9,9
- Переключение передач – F-N-R
- Вес мотора, кг – 35
- Топливный бак, л – 12 л
- ГАРАНТИЯ – 2 года

Надувные лодки (ПВХ)



AirLayer 295

- Грузоподъемность: 400 кг.
- Масса лодки: 35 кг.
- Количество отсеков: 3+пол.
- Диаметр борта: 470 мм.
- Пол: НДНД

47 000 руб.

AirLayer 325

- Грузоподъемность: 500 кг.
- Масса лодки: 39 кг.
- Количество отсеков: 3+пол.
- Диаметр борта: 470 мм.
- Пол: НДНД

49 500 руб.

AirLayer 370

- Грузоподъемность: 600 кг.
- Масса лодки: 45 кг.
- Количество отсеков: 3+пол.
- Диаметр борта: 470 мм.
- Пол: НДНД

56 500 руб.



«Ривьера»



«Ривьера 2900 СК/2900 С»

- Пассажироместимость: 2 чел.
- Грузоподъемность: 450 кг
- Масса лодки в комплекте: 39 кг
- Количество отсеков: 3+киль
- Мощность двигателя: 10 л. с.
- Плотность ткани: 850 г/м
- Длина: 2 900 мм
- Ширина: 1 500 мм
- Диаметр борта: 420 мм

Цена: 22 500 руб./21 000 руб.

«Ривьера 3200 СК»

- Пассажироместимость: 3 чел.
- Грузоподъемность: 500 кг
- Масса лодки в комплекте: 43 кг
- Количество отсеков: 3+киль
- Мощность двигателя: 15 л. с.
- Плотность ткани: 900 г/м
- Длина: 3 200 мм
- Ширина: 1 530 мм
- Диаметр борта: 420 мм



«Касатка», «Антей», «Титан» и «Посейдон» marine

Немного теории и практики

При разработке серий marine основной задачей ставилось дальнейшее повышение мореходных качеств наших лодок, предназначенных для больших водоемов, и улучшение комфорта хода по волне.

Просто увеличить и без того существенную килеватость в миделе наших лодок повышенной мореходности «Антей», «Титан» и «Посейдон» мы считали недостаточным. Причина — в самой надувной конструкции кильсона — любая надувная конструкция стремится принять форму тела вращения, и, увеличивая его диаметр от определенного предела, мы получаем вместо относительно острого киля трубу большого диаметра, уже не способную резать волну. Смещение максимума килеватости в мидель, используемого на наших лодках повышенной мореходности (патент РФ № 2388644), хотя и позволяет решить проблему мягкой всхожести на волну, но нам хотелось большего.

Как известно, мелкую волну лодка встречает носовой частью днища, а более высокую — миделем и кормой. Существует такой вид корпуса маломерного судна, как моногидрон, — когда килеватость от миделя к транцу неизменна. Такой вид корпуса позволяет решить проблему повышения комфорта хода по волне, причем как встречной, так и диагональной при сохранении курсовой устойчивости, но имеет один недостаток — любит кормовую загрузку, что для относительно небольших лодок является минусом — не всегда возможно разместить весь груз в корме. Применение же переменной килеватости от миделя к корме позволяет решить эту проблему, но требует выбора опти-

мальных углов килеватости.

Прототип «Касатки 385 marine» компании «Посейдон» прошел всесторонние испытания в сезоне 2013 года. Испытания проходили в районе шлюза Гремучий с постоянной стоячей крутой волной высотой под метр и на разливах Вуоксы, где нередко встретить короткую речную волну высотой до полуметра. Испытания и независимые тесты показали правильность принятых нами решений.

Первой серийной лодкой, построенной по данному принципу, была «Касатка 385 marine». Независимый тест журнала «Катера и Яхты» этой лодки подтвердил значительное улучшение комфорта хода по волне по сравнению с обычной «Касаткой 385».

Следует отметить, что наряду с улучшением комфорта хода по волне улучшились и скоростные характеристики, а на тесте сравнение «Касатки 385 marine» производилось с обычной «Касаткой 385» под одинаковыми моторами и с одинаковой загрузкой. Связано это не только с лучшими гидродинамическими характеристиками днища «маринестной» «Касатки», но и еще с одним фактором.

Как известно, в жестких корпусах сила трения определяется исключительно формой и конструкцией днища. У РИБов и надувных судов существенное влияние оказывает еще и баллон лодки. Чем большая часть баллона в режиме глиссирования смочена водой — тем больше

влияние силы трения на общую картину гидродинамики. Увеличение килеватости на транце «маринестных» лодок за счет дополнительного водоизмещения позволяет снизить площадь смоченной поверхности баллона в режиме глиссирования и уменьшить силу трения, что позволяет увеличить максимальную скорость при одном и том же моторе и загрузке.

В настоящее время компания «Посейдон» производит наряду с «Касаткой 385 marine» обновленную линейку лодок повышенной мореходности «Антей», «Титан» и «Посейдон» только в модификации marine.

Автор Александр Кулагин
www.poseidonboat.ru

Тел. 8 (812) 9031465
www.albatrosboat.ru
Приглашаем дилеров
к сотрудничеству.

AS-330 24750р.

**Лодки из ПВХ Albatros -
Безопасность, качество, надежность!**



AQUILON

Лодки

с надувным дном
низкого давления



www.AQUILON.pro

Новосибирск

+7 905-953-08-08, +7 913-468-02-03

НОВИНКА! SEA-PRO T2S
цена 11 900 руб.

ТЕХ. ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Двигатель 2-такт., воздушного охлаждения, одноцилиндровый
- Объем двигателя: 43 куб. см
- Объем топливного бака: 1000 мл
- Мощность мотора: 1,95 л. с. / 1.4 кВт
- Топливо неэтилированный бензин 92-95
- Размеры: 107x22x26 см
- Вес: 7.6 кг



Новосибирск, ул. Писарева, 60, ТЦ «БАЗА», (отдельный вход справа),
Тел.: (383) 209-21-75, 8-961-876-80-30, Руслодки.рф

Современные моторные лодки «Бестер»



Обзорные видеоролики о лодках «Бестер» смотрите на сайте www.nav-rost.ru

Стеклопластиковые и алюминиевые катера и моторные лодки «Бестер» — одного из крупнейших российских производств. Рыбная ловля, охота в труднодоступных местах, прогулки по речной глади — все это доступно владельцам моторных лодок и катеров «Бестер». Продукция зарегистрированной торговой марки Bester уже свыше 10 лет. Все моторные лодки и катера изготавливаются из самых современных и качественных материалов.

В частности, производственный процесс состоит из целого ряда высокотехнологичных операций. В результате этого создаются прочные и красивые лодки из алюминия и стеклопластика. Продукция «Бестер» пользуется большой популярностью. Широкий ассортимент таких изделий удачно сочетается с их невысокой стоимостью. Жители большинства регионов нашей страны и ближнего зарубежья знают: Bester — это значит лучший! Моторные лодки, цена на которые доступна всем категориям покупателей, пользуются постоянным спросом со стороны любителей активного образа жизни. Лодки для ры-

балки, водных прогулок, открытые консольные, лодки и катера с каютой — все эти варианты судов отличаются надежностью и комфортом. Производство лодок и катеров осуществляется на самом современном оборудовании.

Крупносерийный характер производства позволяет клиентам получать оплаченный товар в течение минимального периода времени. Весь процесс характеризуется аккуратностью и точным выполнением заказа.

ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ:

- высокое качество выпускаемой продукции;
- красивый внешний дизайн катеров и лодок;
- надежность и долговечность таких изделий;
- доступные для всех категорий покупателей цены.

Легко купить и удобно пользоваться!

Стоимость лодок
от 150 000
руб.

МОТОРНАЯ ЛОДКА «БЕСТЕР - 400 AL»

Корпус моторной лодки — алюминиевый сплав, палуба — из стеклопластика.

Длина габаритная 3 960 мм.
Ширина габаритная 1 650 мм.
Высота габаритная со стеклом . 1 200 мм.
Угол килеватости на транце ... 8 мм.
Вес лодки 190 кг.
Максимальная мощность мотора 30 л. с.
Удаление от берега 1 000 м.
Допустимая высота волны 0,5 м.
Скорость под мотором 30 л. с. 50 км/ч



ПЛАСТИКОВАЯ МОТОРНАЯ ЛОДКА «БЕСТЕР - 480 AL»

Корпус моторной лодки — алюминиевый сплав, палуба — из стеклопластика.

Длина габаритная 4 850 мм.
Ширина габаритная 1 900 мм.
Высота габаритная со стеклом . 1 200 мм.
Угол килеватости на транце ... 10 мм.
Вес лодки 350 кг.
Максимальная мощность мотора 60 л. с.
Удаление от берега 3 000 м.
Допустимая высота волны 0,6 м.
Скорость под мотором 50 л. с. 55 км/ч
Скорость под мотором 60 л. с. 63 км/ч



ПЛАСТИКОВАЯ МОТОРНАЯ ЛОДКА «БЕСТЕР - 400»

Корпус и палуба моторной лодки изготовлена из стеклопластика.

Длина габаритная 3 960 мм.
Ширина габаритная 1 650 мм.
Высота габаритная со стеклом . 1 200 мм.
Угол килеватости на транце ... 8 мм.
Вес лодки 190 кг.
Максимальная мощность мотора 30 л. с.
Удаление от берега 1 000 м.
Допустимая высота волны 0,5 м.
Скорость под мотором 30 л. с. 54 км/ч



МОТОРНАЯ ЛОДКА «БЕСТЕР - 480» OPEN

Корпус и палуба моторной лодки изготовлена из стеклопластика.

Длина габаритная 4 850 мм.
Ширина габаритная 1 900 мм.
Высота габаритная со стеклом . 1 200 мм.
Угол килеватости на транце ... 10 мм.
Вес лодки 320 кг.
Максимальная мощность мотора, 60 л. с.
Удаление от берега 3 000 м.
Допустимая высота волны 0,6 м.
Скорость под мотором 50 л. с. 55 км/ч
Скорость под мотором 60 л. с. 63 км/ч



По всем вопросам обращайтесь по телефону +7 (383) 248-32-28

WWW.NAV-ROST.RU



Мотосалон «ФРЕГАТ»

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР YAMAHA



Лодочные моторы



Снегоходы



Мотоциклы



Квадроциклы



Гидроциклы



Катера



Лодки "Фрегат"



Аксессуары

ООО «БРИГ», Новосибирск, ул. Социалистическая, 67, тел.: (383) 314-02-80, 314-02-81, 314-02-82, e-mail: fregat-nsk@mail.ru, www.fregat-nsk.ru

Мини-снегоход «Рыбак-2МР»

Цена
74 600
руб.



МТК

Адрес:
Новосибирск
проспект Коптюга, 4
механический цех

Телефон/факс (383) 335-65-78
E-mail: metcon@ngs.ru

Доставка по России

Опт. Розница

Приглашаем к сотрудничеству дилеров

Мини-снегоход «Рыбак 2МР» (мототрансформер) предназначен для передвижения рыболовов-любителей, охотников, лесников и любителей прогулок на мототехнике по глубокому и рыхлому снегу.

Небольшой вес **мини-снегохода «Рыбак 2МР»** и возможность разборки на три части (гусеничный отсек, двигательный отсек и двигатель со съемным рулем) позволяют осуществлять его перевозку одному человеку и доставлять к месту эксплуатации в любом автомобиле, в том числе и с кузовом «седан».

На **мини-снегоход «Рыбак 2МР»** устанавливается четырехтактный двигатель (аналог «Хонда») мощностью 6,5 л. с. с редуктором и автоматическим сцеплением.

Усиленное прицепное устройство и устанавливаемая на двигатель ведущая звездочка для тягового режима позволяют использовать его как **мотобуксировщик**, для буксировки саней весом до 250 кг.

На **мини-снегоход «Рыбак 2МР»** устанавливаются пластиковые лыжи, съемные руль, багажник и передний отбойник-уплотнитель снега и фара.

Благодаря плотной компоновке и оригинальному, надежному полисклизому движителю **мини-снегоход «Рыбак 2МР» по глубокому снегу** имеет проходимость одну из лучших в своем классе.

www.mini-snegohod.ru

Издатель: ИД «Навигатор СИБИРИ»
Главный редактор
Васильев А.В.
Выпускающий редактор
Чернавина О.В.
Учредители:
Васильев А.В.; Чернавина О.В.
Газета зарегистрирована в
Федеральной службе по надзору
в сфере связи, информационных
технологий и массовых коммуникаций.
Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС 77 - 52422 от 28.12.2012

Начальник рекламного отдела
Чернавина Ольга Владимировна
E-mail: cernavina@bk.ru
Тел. (383) 363-10-31
Корректор
Татьяна Попова
Дизайн и верстка



Менеджеры по рекламе:
Юлия Пахилова
Тел. (383) 363-10-96
E-mail: navrost@bk.ru
Николай Чернавин
Тел. (383) 363-26-49
E-mail: 3632649@mail.ru

Журналист
Максим Щепалин

Электронная версия газеты
www.nav-rost.ru
Адрес издателя и редакции:
Новосибирск
ул. Кирова, 113/2, офис 1, 2
Тел. (383) 292-60-69
E-mail: nav.rost2006@mail.ru
По графику: в 10:00, 30.10.2015
В печать: в 10:00, 30.10.2015
Распространяется бесплатно.

16+
Газета отпечатана в типографии
ОАО «Советская Сибирь»
630048 Новосибирск
ул. Немировича-Данченко, 104
Тираж 25 000 экз.

Редакция не несет ответственность
за достоверность содержания рекламных ма-
териалов. Рукописи не рецензируются
и не возвращаются.

НАСТОЯЩИЙ ДЖИП

не «Хаммер»



+7-800-2222-320

mega-cruiser.com

mega-cruiser.ru



ХИЩНИК

техника для суровых условий

Топкие болота, снежная целина и водные преграды – всё это родная стихия «ХИЩНИКА»



Широкий модельный ряд позволяет выбрать технику, отвечающую вашим требованиям.
www.xishnik-surgut.ru

Тюменская обл., Тобольский район, село Бизино, ул. Ремонтников, 23
Тел./факс: 8 (3456) 24-55-85, 8-912-815-02-09, 8-922-652-60-04

ПРИЦЕПЫ

Старое шоссе, 14



«Крепыш»

ПРИЦЕПЫ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ: грузов, снегоходов, квадроциклов, лодок. ФАРКОПЫ на импортные и отечественные автомобили от производителя.

www.mehanica.com

Официальный дилер
КУРГАНСКИЕ ПРИЦЕПЫ

Тел.: 8 (383) 213-66-68, 214-66-68

ФАРКОПЫ

АВТОБАГАЖНИКИ

THULE®



Интернет-магазин www.redp.ru

RED POINT

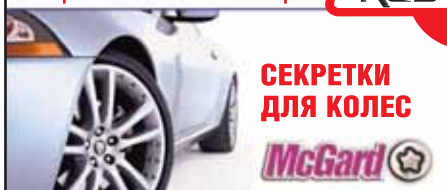
Предпусковые ПОДОГРЕВАТЕЛИ ДВИГАТЕЛЯ

Для всех автомобилей
Сделано в Норвегии



DEFA WarmUp

E-mail: info@redp.ru



СЕКРЕТКИ ДЛЯ КОЛЕС

McGard

ФАРКОПЫ



Для импортных и отечественных автомобилей

basal

Приглашаем к сотрудничеству дилеров и оптовиков

НОВОСИБИРСК, ул. Никитина, 20 А, тел.: 292-66-04, 8-913-916-66-04
ул. Восход, 3, тел. 292-92-62, ул. 1905 года, 83, тел. 286-48-47

НАРОД – такой, да не такой!

Каждый новый пользователь, заходя на наш ресурс, видит то же самое, что и на других ресурсах. Вот фотографии, вот статьи, в форуме кто-то болтает и, вроде бы, уже надоели все эти обещалки, уже знакомиться с новыми людьми нет настроения и, зайдя на очередной портал, случайно мы его закрываем. И, пожалуй, это правильно, вокруг одно и то же...

А если копнуть поглубже и задать себе вопрос, а зачем эти ребята создали свой ресурс, а может он все же особенный? А может это тот ресурс, на котором мне захочется остаться надолго и найти себе новых друзей? Эй, ребята, а расскажите про все фишки вашего ресурса!

А мы за словом в карман не лезем, ведь идею нашего портала банальной не назовешь. Вот вам все фишки, которые заложены в этот ресурс.

1. ЕСЛИ ВЫ УМЕЕТЕ ГРАМОТНО И КРАСИВО ПИСАТЬ.

Если вы обладаете этим искусством, то хватит уже строчить за лайки, на лайки не купишь новый спиннинг и их не намажешь на хлеб. Пора за свое умение получать вознаграждение!

На нашем портале каждый день бывают специалисты из ведущих рыболовных изданий страны, топ-менеджеры известных рыболовных брендов. Эти люди следят за всеми статьями, поступающими на ресурс, и именно здесь вы сможете стать видимым для журнала «Рыбачьте с нами» или «Рыбалка на Руси» и получить предложение о



сотрудничестве. Быть может, вы очень любите какой-то рыболовный бренд и готовы о нем написать несколько обзоров? Пишите, и мы поможем вам достучаться до производителя, ведь со многими из них мы знакомы, а с некоторыми мы дружим.

Как все это воплотить в жизнь? Просто напишите статью разместите на нашем портале!

2. ЕСЛИ ВЫ ИЗОБРЕЛИ ЧТО-ТО ИЗ РЫБОЛОВНОЙ ТЕМАТИКИ.

Также опишите свое изделие в статье. Статья перед публикацией попадает к модератору и без согласования с вами она не увидит свет. В свою очередь, мы направим вашу статью к производителям, которые, вполне вероятно, заинтересуются и заключат с вами выгодный договор о сотрудничестве. Вот так, написав статью о своем изобретении, вы можете попасть в мир рыболовного бизнеса.

3. МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ.

Это главная фишка нашего портала, которая позволит вам при помощи смартфона или планшета быть в курсе всех событий портала, но

это не главное, вся сила в дополнительных функциях:

Онлайн-чемпионат. Раз в две недели, а иногда и чаще мы проводим онлайн-чемпионат. Для участия в нем вам достаточно подтвердить свое намерение состязаться в приложении. Продумать тактику ловли той рыбы, которую требуется ловить. В назначенное время прибыть на водоем, который вы выбираете сами, главное, чтобы там был Интернет. При себе вам надо иметь гаджет, линейку и рисунок, который озвучивается не позднее 24 часов до начала мероприятия. Во время старта вам приходит уведомление о старте мероприятия, вы ловите заданную рыбу и выкладываете фотографии в ветку чемпионата. По окончании вы также получаете оповещение. В течение 48 часов озвучивается победитель. Всё прозрачно, вы можете самостоятельно посчитать результаты соперников. В случае победы вам отправляется приз от спонсора чемпионата.

Интерактивная карта. Очень полезная функция. На карте вы можете отслеживать местонахождение пользователей в реальном времени. Например, ваши друзья уехали на рыбалку в пятницу, а вы смогли поехать только в субботу. Приехав в

назначенное время на место, вы видите, что друзья уже умчались ловить рыбу. Как же их найти? Заходим в приложение, находим друзей на карте, нажимаем кнопку «Поехали», и навигатор вас выведет прямо к ним. И это еще не все. Допустим, вы прибыли в незнакомый город на рыбалку, вы не знаете, где находятся рыболовные магазины, базы, платные водоемы, и вы не знаете мест в этой области. Включив на гаджете Интернет и подключив геолокацию, вы все это увидите на карте, а навигатор поможет вам добраться в искомое место, но и это еще не все, вы можете зайти в чат и пообщаться с местными рыбаками на тему рыбалки, а может и найти напарника. В течение года функции карты будут добавляться, делая карту родным домом для рыбака.

Также в приложении вы ежедневно можете просматривать версию портала, адаптированную под ваш гаджет. Писать вести с водоемов, размещать фотографии, общаться в чате.

4. КАЖДЫЙ ДЕНЬ ВЫ УЧАСТВУЕТЕ В КОНКУРСЕ.

На нашем портале почти каждый день идут какие-то конкурсы. Все, что вы выкладываете и пишете, работает на вас. К примеру, на 2015 год призовой фонд только основного конкурса составляет 110 000 рублей, а еще онлайн-чемпионаты с их призами, а еще побочные конкурсы наших партнеров на нашем ресурсе. Суммарный призовой фонд не менее 250 000 в год.

Так что, дорогие друзья, мы ждем вас в гости на нашем портале, который, надеемся, станет родным домом и для вас! Всегда добродушная обстановка, грамотные советы в форуме и общение с коллегами по увлечению со всего мира.

Добро пожаловать на www.rnarod.ru!

МОТОВЕЗДЕХОДЫ СНЕГОХОДЫ



**РУССКАЯ
МЕХАНИКА**
ОТКРОЙ НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

РЫСЬ 50, 110, 125, 150 CM³
РЫСЬ 500
PM500, PM500-2
PM650



БУРАН А\АЕ
БУРАН АД\АДЕ
ТАЙГА ПАТРУЛЬ
ТАЙГА БАРС
ТАЙГА АТАКА



ЗАПЧАСТИ • МАСЛА • АКСЕССУАРЫ • АВТОХИМИЯ
ГАРАНТИЯ • ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ • РЕМОНТ

www.magazinMOTO.ru

Новосибирск, ул. Фабричная, д. 13/1. Тел.: 8 (383) 214-96-00, 373-96-30
Бийск, ул. Пугачева, 19. Тел.: 8 (3854) 31-31-56, 31-70-62



ООО «МОТОМИР»

Новосибирск, ул. Ударная, 27/3
Тел.: (383) 3433-788, 3431-655, 8-913-949-43-43
www.motosp.ru, e-mail: motomir@cn.ru

Снегоходы STELS



STELS
БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Лодочные моторы HONDA, MERCURY



STELS
БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



Квадроциклы STELS



Лодки ПВХ ENKIA
(от 2,90 м до 4,20 м)

**СИЛОВАЯ
ТЕХНИКА
HONDA**



- Мини-электростанции от 1 до 11 кВА
- Водяные насосы
- Газонокосилки

Снегоход по определению является самым лучшим внедорожным транспортным средством для зимней охоты в тех климатических зонах, где от поздней осени до ранней весны имеется устойчивый снежный покров. Обоснование высказанного тезиса очевидно — у большей части снегоходов отличная проходимость по целинному снегу, дополняемая простой управления, высокой надежностью, экономичностью и достаточной грузоподъемностью. Последнее обстоятельство немаловажно, так как обеспечивает возможность транспортировки дополнительного туристского (охотничьего) оборудования/экипировки/провианта/топлива и собственно добытого зверя или дичи.

Перед тем как приобретать снегоход для охоты, необходимо ознакомиться с основными разновидностями этого типа транспорта. Правильный выбор гарантирует не только успешность охоты, но и удобство эксплуатации снегоходной машины в конкретных условиях местности. Очевидно, что на гористом или холмистом рельефе — в сравнении с равнинными территориями — предъявляемые к транспорту требования несколько отличаются. Да и использование снегохода для работы в тяжелых условиях тоже накладывает существенные ограничения.

Так как же выбрать самую подходящую модель для охоты? Обратиться к специалистам, но при этом необходимо изучить вопрос самостоятельно.

КАКИЕ ВИДЫ СНЕГОХОДОВ СУЩЕСТВУЮТ

Профильный рынок достаточно разнообразен в предложении различных моделей. Особенно он расширился за последние 5-10 лет, когда популярность снегоходов среди отечественного потребителя резко выросла. Рынок оперативно ответил на запрос и к прежним производителям добавились новые бренды, в том числе и отечественные. Сегодня продаваемые в России снегоходы по ассортименту дублируют мировой ассортимент и соответствуют приблизительно пяти потребительским форматам, из которых покупатели выбирают подходящий под их цели. Снегоходы делят на пять видов:

- туристские — один из распространенных легких видов, главным достоинством является прежде всего комфорт, элементарно простое управление, предельно эlegantный внешний вид;
- детские. Особенности конструкции и применения следуют из названия целевой аудитории;
- спортивные. Главное отличие — высокая максимальная скорость, маневренность и мощная подвеска, компенсирующая ударные нагрузки при прыжках, надежность «с запасом». Основной недостаток — «прожорливые» моторы;
- утилитарные общего назначения. Отличаются эти снегоходы-танки большими размерами (но есть и компактные варианты) и грузоподъем-

ностью, максимальной проходимостью, усиленной подвеской (рычажная или телескопическая), мощностью мотора, широкими лыжами (лыжей) и гусеничными траками (до 60 см в одногусеничном варианте). Способны транспортировать на прицепе до полутонны груза (для чего, как правило, имеется интегрированный в конструкцию силовой рамы фаркоп);

— специализированные горные. В базовых версиях оснащаются максимально широкими лыжами и гусеницами с высокими зацепами, легко преодолевают склоны, на которых устойчивы на опрокидывание вбок.

На самом деле пять перечисленных типов дополняются промежуточными вариантами: спортивно-туристскими, туристско-утилитарными, утилитарно-горными и так далее.



ВАЖНЫЕ ДЕТАЛИ, НА КОТОРЫЕ СТОИТ ОБРАЩАТЬ ВНИМАНИЕ

Общая рекомендация от специалистов — для охоты приобретать снегоход утилитарного типа. Он наиболее полно соответствует «охотничьему» предназначению и без проблем преодолевает препятствия абсолютного бездорожья. Единственный относительный недостаток — малая приспособленность для преодоления леса с густым подлеском, ведь такие аппараты довольно громоздки. Впрочем, в таких условиях даже компактные модели столь же неудобны. Относительно малая крейсерская скорость (в сравнении со спортивными и даже туристскими моделями) не является критически важной при охоте.

Итак, вы собираетесь купить снегоход для охоты и остановили свое внимание на утилитарной модели. Выбор сократился в разы, но и в избранной нише товарная линейка достаточно разнообразна. Как не ошибиться и приобрести самую лучшую машину для ваших нужд? Самое главное — не скупиться, иначе вы рискуете приобрести либо несовершенный (с ограниченными эксплуатационными характеристиками), либо попросту некачественный снегоход. Наиболее хорошо зарекомендовали себя такие прославленные бренды, как Lynx, BRP, Bombardier, Yamaha, Polaris, Arctic Cat. Купить эти модели за небольшие деньги не получится, но в



итоге инвестиция оправдана за счет качества и надежности.

Среди отечественных снегоходов хорошо зарекомендовали себя такие модели, как «Рысь», «Тайга», «Буря». Наиболее интересна для охотников линейка «Буря» — супернадежные машины с двухгусеничным шасси (схема 1x2) и двухтактным движком карбюраторного типа. Имеются компактные и удлиненные модели с дополнительной грузовой площадкой для водителя.

СИЛОВАЯ УСТАНОВКА: МОЩНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

К любому силовому агрегату предъявляется стандартный набор требований, двигателя для снегоходов вездеходов не являются исключением. Как добиться взаимоисключающих требований: мощности и легкости, надежности и экологичности, компактности и экономичности, технологичности и небольшой (это всегда относительно) стоимости? Производители выпускают разные типы двигателей — от самых простых до сверхсложных. Последние оснащаются многочисленными дополнительными системами, выходя на приемлемое компромиссное сочетание озвученных параметров. А какой двигатель лучше? Вопрос сложный и однозначного ответа на него никто не даст.

Тяговитость (способность развивать «на крюке» максимальное уси-

лие, что конвертируется в высокую проходимость по глубокому пухляку) является одной из определяющих характеристик хорошего снегохода для зимней охоты.

Наиболее мощными являются 4-тактные силовые установки; хороши они и тем, что имеют вариатор. Это особенно важно при наличии тяжелого прицепа — на низких оборотах тяга гораздо выше, поэтому нет затруднений при начале движения. Другие достоинства — более тихая работа, выше экологичность и экономичность, нет необходимости заботиться о составе заливаемого топлива (речь о масле).

Но и двухтактные двигатели имеют объективные достоинства: ручной стартер (дополняет электростартер), гораздо меньший вес, более низкая цена и, что для отечественного потребителя весьма существенно, высокая ремонтопригодность.

О весе: при равных развиваемых мощностях двухтактный двигатель легче четырехтактного практически вдвое. Для высокосильных агрегатов это аналогично возможности везти еще одного пассажира. Современные 2-тактные моторы могут быть столь же мощными, как и их «старшие» братья, а инновационные дополнения классических «двухтактников» выводят их по экологичности вровень с 4-тактными силовыми агрегатами.

Если вы всерьез собрались купить снегоход, то, кроме рекомендаций консультанта, подбирающего модель для зимней охоты, вооружитесь несколькими полезными советами:

- непременно приобретайте модель с подогревом руля и сиденья. В условиях зимы и движения на скорости эта опция более чем оправдана;
- упоры для колен — вторая важная особенность действительно удобного снегохода. Выступают эти упоры и как дополнительная защита от ветра и помогают при езде по бездорожью плотнее сидеть на снегоходе;
- ветровые щитки должны быть оптимальных размеров для надежного выполнения своих защитных функций;
- продольные подножки непременно должны быть ребристы-

ми/решетчатыми (с отверстиями), что снижает риск нарастания наледи и облегчает чистку от снега;

- большое количество багажных отсеков никогда не будет лишним;
- штатный расширитель туннеля повышает удобство при движении и на остановках;

- важнейшей характеристикой является наличие второго места за водителем. Даже если «в поле» вы выезжаете без напарника, в обычной жизни второе место очень удобно. То есть варианты применения снегохода расширяются.

ВЫВОДЫ

Как вы убедились, купить снегоход для охоты — проблема не денег, а выбора, хотя хороший вездеход не может быть недорогим. На самый главный вопрос «Какую модель купить?» есть ответ — приобретайте утилитарный снегоход с мощным двухтактным двигателем и дополнительными опциями, повышающими удобство эксплуатации и комфорт плюс безопасность вождения. При прочих равных технических характеристиках ориентируйтесь на более известные бренды, которые имеют большой опыт производства сложной техники, работающей в экстремальных условиях. Но!

В отсутствие фирменных сервисных возможностей приоритет надо отдавать наиболее ремонтопригодным моделям. Здесь отечественные снегоходы становятся конкурентами своих западных собратьев.

Широкогусеничные снегоходы предпочтительнее узкогусеничных, «телескоп» лучше, чем рычажная подвеска, две гусеницы гарантируют повышенную устойчивость, двойная лыжа облегчает управляемость, но неудобна для леса.

Учитывая все изложенное, определяйтесь с выбором и помните — квалифицированные советы от продавцов-консультантов помогут сделать окончательный выбор, в пользу которого, кроме всего прочего, должны работать и гарантии от производителя и продавца.

Максим Щепалин



**РУССКАЯ
МЕХАНИКА**

Миниснегоход-трансформер Рыбинка

Мощность (л.с) 7
Вес (кг) 110
Габариты ДхШхВ (мм) 1950х910х850



95 000 руб

Детский снегоход Тайга РМ Рысь

Мощность (л.с) 6,5 Вес (кг) 80
Габариты ДхШхВ (мм) 2030х880х900



95 000 руб

НОВИНКИ

ТАЙГА Атака 551 II
Мощность (л.с) 65
Вес (кг) 300
Гусеница ДхШхВ (мм) 3937х500х22

246 600 руб

БУРАН АДЕ Люкс



348 900 руб

ТАЙГА Patrol 551 SWT
Мощность (л.с) 65
Вес (кг) 320
Гусеница ДхШхВ (мм) 3937х600х22



377 700 руб

TIKSY 250 L
173 950 руб

Мощность (л.с) 22 Вес (кг) 180
Гусеница ДхШ (мм) 3170х380

TIKSY 250 Люкс L
189 000 руб

Мощность (л.с) 22 Вес (кг) 190
Гусеница ДхШ (мм) 3170х380

БУРАН А
209 900 руб

БУРАН АЕ
216 000 руб

Мощность (л.с) 34 Вес (кг) 285
Гусеница ДхШ (мм) 2х(2878,5х380)

БУРАН АД
227 400 руб

БУРАН АДЕ
233 600 руб

Вес (кг) 310 Гусеница ДхШ (мм) 2х(3686,5х380)

БУРАН 4Т
254 400 руб

БУРАН 4ТД
270 000 руб

Мощность (л.с) 27 Вес (кг) 289/314
Гусеница ДхШ (мм) 2х(2878х380)/2х(3685х380)

ТАЙГА Варяг 500
249 000 руб

Мощность (л.с) 43 Вес (кг) 265
Гусеница ДхШхВ (мм) 3937х500х22

ТАЙГА Варяг 550С
275 000 руб

Мощность (л.с) 50 Вес (кг) 280
Гусеница ДхШхВ (мм) 3937х500х22

ТАЙГА Варяг 550V
309 000 руб

Мощность (л.с) 50 Вес (кг) 280
Гусеница ДхШхВ (мм) 3968х508х35

ТАЙГА Patrol 550 SWT
338 600 руб

Мощность (л.с) 55
Вес (кг) 315
Гусеница ДхШ (мм) 3937х600

ТАЙГА Барс 850
489 000 руб

Мощность (л.с) 80 Вес (кг) 330
Гусеница ДхШ (мм) 3937х600

Меняем
СТАРУЮ технику
на НОВУЮ.
Доступный
КРЕДИТ

СНЕГОТВАЛЫ
для квадроциклов

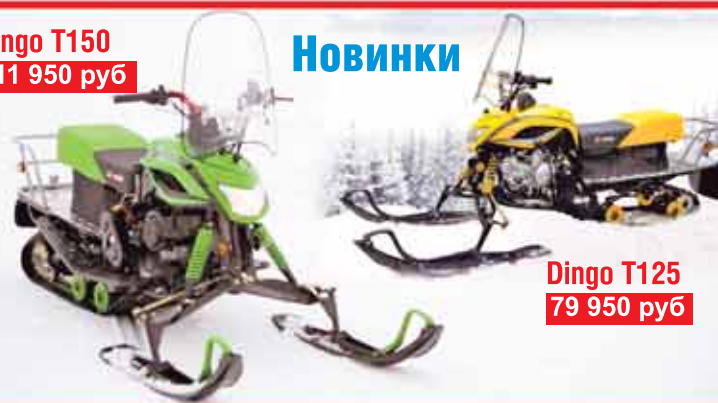
СПЕЦЦЕНА
за комплект
от 15 700 руб



Dingo T150
111 950 руб

Новинки

Dingo T125
79 950 руб



Сдай свой старый квадроцикл в **TRADE-IN** и заведи новый **CFMOTO** со скидкой до **50 000** рублей!

CFMOTO X5 Basic
315 000 руб

Габариты ДхШхВ (мм) 2300х1180х1230 Вес (кг) 347
Колесная база (мм) 1490
Раб. объем (см³) 493
Мощность (л.с.) 32
Макс. скорость (км/ч) 90
Топливный бак (л) 19



CFMOTO X5 Classik
340 000 руб

Габариты ДхШхВ (мм) 2300х1180х1230 Вес (кг) 347
Колесная база (мм) 1490
Раб. объем (см³) 493
Мощность (л.с.) 32
Макс. скорость (км/ч) 90
Топл. бак (л) 19
Базовые цвета: черный, синий.
*Доп. цвета: кленовый камуфляж, серый металллик



**ЛУЧШАЯ
ЦЕНА**

CFMOTO X8 Basic
435 000 руб

Габариты ДхШхВ (мм) 2310х1180х1340
Вес (кг) 405
Колесная база (мм) 1490
Раб. объем (см³) 799,6
Мощность (л.с.) 63
Макс. скорость (км/ч) 108
Топл. бак (л) 23
Базовые цвета: черный, синий



CFMOTO X5 H.O. EPS
435 000 руб

Габариты ДхШхВ (мм) 2350х1160х1400 Вес (кг) 377
Колесная база (мм) 1480
Раб. объем (см³) 495
Мощность (л.с.) 38
Макс. скорость (км/ч) 90
Топл. бак (л) 18,5
Базовые цвета: черный, синий.
*Доп. цвета: оранжевый, кленовый камуфляж, серый металллик



COMMANDER

Гусеничные комплекты **COMMANDER** от канадской компании **KIMPEX** - переворот в маневренности и контроле! Они сконструированы по последним технологиям, с использованием лучших материалов, представленных на рынке. Непревзойденные показатели проходимости на снегу, грязи и других типах местности, плюс универсальность и прочность делают **COMMANDER** на голову выше конкурентов. Ездите ли вы на квадроцикле или **UTV**, для удовольствия или для работы, гусеничные системы **COMMANDER** обеспечат вам проходимость там, куда бы вы ни за что не отправились на обычных колесах.

- Технические особенности:**
- Опорные ролики обрешинены и оснащаются встроенными двойными подшипниками с защитными колпаками;
 - Усиленная ведущая звездочка для использования во всех 4 сезонах. Основной подшипник оснащен пресс-масленкой;
 - Гусеница опирается на систему роликов, исключая скольжение;
 - Прочная стальная рама для экстремальных условий;
 - Конструкция трака позволяет его использовать и летом, и зимой

сроки акций ограничены. подробности у продавцов. цены действительны на момент публикации

т. (383) **249-3-049**
www.2014.hft.ru

ул. КОШУРНИКОВА, 39/1

ул. ВАТУТИНА, 61

ул. СТАРОЕ ШОССЕ, 85
(ост. «Матвеевка»)

**АКТИВНЫЙ
ОТДЫХ**

для правильной ОХОТЫ



В ноябре
на одежду
SITKA
цвет Forest

20%
СКИДКА

XP WAITS. Балансир «БАБОЧКА»

Конструкция смоделирована таким образом, что при опускании в воду крылья раскрываются до определенного угла, позволяя приманке планировать. При поднятии вверх крылья сами по себе складываются, что приводит к уменьшению лобового сопротивления воды и уход балансира в сторону. Для быстрого лифтинга приманки предусмотрен новый конструктивный элемент «ВКЛ» (временное крепление лески). Доставляет приманку на желаемую глубину без эффекта планирования, что экономит время и позволяет удерживать стаю рыбы.

Основные отличия и преимущества. Балансир – «Бабочка» уникальная приманка, которая ломает привычный стереотип зимней приманки – продолговатый корпус с клееным хвостом. Движения как плавные, так и хаотичные, создают иллюзию рыскания малька из стороны в сторону, что имитирует поведение ослабленного малька, не понимающего куда ему плыть.

НОВИНКА



для правильной РЫБАЛКИ

Рыболовный костюм
Графф

предназначен для использования в экстремальных погодных условиях (зимняя рыбалка, езда на снегоходах, путешествия зимой в условиях сильного холода).

Графф гарантирует исключительную прочность и стойкость к внешним воздействиям. Современная ткань BRATEX в совокупности с полной проклейкой швов, обеспечивают оптимальную защиту от промокания. Дополнительное утепление дает защиту от холода до - 50° С.



ПОБЕДИТЕЛЬ
ЛАДОГА
ТРОФИ 2015



TINGER
ДОРОГИ БОЛЬШЕ НЕ НУЖНЫ

Tinger Track

от 795 000 руб



Tinger Armor

от 930 000 руб



Tinger T

от 68 000 руб
многофункциональный
плавающий прицеп
для любой ATV
техники



НОВИНКА

Компания "TRITON" была основана в 1998 году в Европе. За 17 лет работы бренд "TRITON" зарекомендовал себя, как производитель высококачественной одежды для охоты, рыбалки, туризма и активного отдыха, надежность и качество которого были проверены на практике и подтверждены многочисленными положительными отзывами европейских охотников, рыбаков и туристов. Эта одежда учитывает экстремальные условия российского климата, защищает от влаги, перегрева и переохлаждений, выдерживает высокие нагрузки, обеспечивает комфорт во время движения, привлекает внимание и служит долго.



КОСТЮМ
ГОРКА -40

КОСТЮМ
РЫБАК -45

TRITON

Теплоизоляция Liod. Несмотря на относительно небольшую толщину термобелье Liod может использоваться при экстремально низких температурах (до - 60°С). Любое другое термобелье, близкое по теплоизоляционным свойствам, оказывается значительно объемнее и тяжелее, а, главное, не в состоянии обеспечить столь же эффективный отвод влаги и такой широкий диапазон комфортных температур (свыше 80°С!!!). Термобелье Liod хоть и теплое, но отлично дышит и не жаркое. Поэтому некоторые модели можно использовать почти круглый год: зимой как термобелье, а летом – как функциональную одежду.

Влаговыведение Liod.

Термобелье Liod способно исключительно быстро выводить как паробразную, так и жидкую влагу (пот). Паробразную влагу - за счет паропроницаемости (и разницы парциального давления «внутри» и «снаружи»), а жидкую - за счет капиллярного эффекта. В результате, после физических нагрузок взмокшее белье высыхает быстрее, чем остывает организм. Затем термобелье снова начинает согревать тело, сохраняя выделяемое им тепло.

Термобелье Liod, в зависимости от ситуации, как бы «переключается» то на согревание, то на отвод влаги. Так, благодаря долгим изысканиям найдена «золотая середина» - оптимальный баланс основных свойств. В таком термобелье нет смысла выделять зоны вентиляции, согревания и

влаговыведения. Все белье представляет собой как бы одну универсальную «терморегулирующую зону». Весь цикл от производства ткани до пошива готовых изделий Liod выполняется только непосредственно в Италии и на самом высоком качественном уровне.

Термобелье LIOD не отличается изысканным, продвинутым дизайном, однако, несмотря на «скромный» внешний вид, хорошо сидит на любой фигуре, приятно к телу, а самое главное, - прекрасно работает даже в самых экстремальных условиях. Все эти свойства термобелья Liod протестированы альпинистами, туристами, путешественниками, яхтсменами, участниками арктических и антарктических экспедиций, горноспасателями, спортсменами, а также учеными-экологами, гляциологами, охотоведами и рыбаками Сибири и Крайнего Севера.

Комплект термобелья Liod будет превосходно работать минимум 5 лет при любых нагрузках и почти в любую погоду, обеспечивая терморегуляцию и гигиену тела при минимуме ухода и максимуме надежности.

ИТАЛЬЯНСКОЕ
термобелье
LIOD

Палки для
скандинавской
ходьбы
есть в наличии

ул. ВАТУТИНА, 61

т. (383) 249-3-049
www.2014.hft.ru

ул. КОШУРНИКОВА, 39/1

ул. СТАРОЕ ШОССЕ, 85 (ост. «Матвеевка»)

**АКТИВНЫЙ
ОТДЫХ**



*Хорошо
С Нами!*

**Николай Валуев,
чемпион мира по боксу –
официальное лицо
компании ХСН**

Приглашаем к сотрудничеству специализированные магазины. Подробности на 17 стр.
По вопросу оптовых закупок: «ХСН-СИБИРЬ». Тел. (383)209-21-74
Весь товар представлен в выставочном зале «ХСН» по адресу: Писарева, 60, ТЦ БАЗА, 2 этаж.