



Kola Salmon

2009



По вопросам оптовых закупок обращайтесь по телефону
(495) 961-66-51 или по электронной почте opt@fly-fishing.ru

Розничная продажа с доставкой по регионам: www.fly-fishing.ru
Розничный магазин: г. Москва, ул. Трофимова, д 3, тел. (495) 679-4595

Компания *Kola Salmon* основана в 2003 году, специализируется на разработке и производстве снастей и экипировки для ловли рыбы нахлыстом.

Немного о названии фирмы. *Kola Salmon* в литературном переводе - это благородный атлантический лосось (сёмга), заходящий в реки Кольского полуострова, пожалуй, прекраснейшего рыболовного региона на нашей планете. Дикий атлантический лосось славится своей силой и неукротимостью, для ловли такой рыбы требуются серьёзные и качественные снасти. Это всегда будет определяющим фактором в наших будущих разработках, причём не только лососевых снастей.

Первые удилища и катушки *Kola Salmon* появились в 2003 году. Идея производства нахлыстовых снастей с собственным дизайном витала давно, однако реализация такого проекта ранее была проблематична из-за недостаточного развития нахлыста в России. Неудивительно, что первыми были выпущены лососевые снасти - двуручные удилища и крупные катушки с мощными тормозами. Стоимость снастей для такой ловли была недостижимо высока для большинства российских рыболовов. Первый производственный опыт был удачным, лососевые снасти быстро получили широкую известность и распространение на Кольском полуострове. Причинами тому были надёжность и запас прочности этих недорогих снастей вкупе с гарантийными обязательствами, быстро исполняемыми на месте (гарантийное обслуживание доступно не только в Москве, но и в Мурманске, а сейчас и в других городах).

Коллектив *Kola Salmon* в тот момент уже состоял из опытных нахлыстовиков-лососятников, уделявших всё своё время этому виду ловли. Работа над новыми, максимально удовлетворяющими потребности российских нахлыстовиков, современными удилищами и катушками, одеждой для нахлыста продолжается, вся продукция проходит тщательное тестирование в экстремальных походных условиях. В разработке новых концептуальных образцов удилищ и катушек участвуют наиболее опытные рыболовы страны, многие из которых представляют региональные нахлыстовые клубы. В современной линейке снастей рыболов найдёт оптимальное решение для ловли в любом регионе России - от окуня и голавля в средней полосе до ловли могучих лососей на Севере.

На сегодняшний день компания *Kola Salmon* предлагает широкий ассортимент нахлыстовых удилищ, катушек, одежды и аксессуаров, являясь одной из самых популярных торговых марок в России.

Kola Salmon

www.kola-salmon.ru

На сайте собран колоссальный материал о ловле нахлыстом на Русском Севере. Статьи о ловле, мушках, большая фотогалерея и форум для общения нахлыстовиков-лососятников.



Снасти Kola Salmon

Удилища серии S2

Современная флагманская линейка одноручных нахлыстовых удилищ.

Концепция серии **S2** - лёгкие и деликатные удилища, позволяющие очень тонко контролировать процесс заброса, выполненные в стильном дизайне из материалов и комплектующих класса «премиум» с высочайшим качеством сборки. Строй удилищ этой серии «fast-progressive». Этот термин обозначает, что бланк характеризуется «глубокой» работой, необходимой для комфортной загрузки удилища шнуром от самых малых дистанций ловли до близких к рекордным. При этом применение самых современных графитовых технологий и точная развесовка удилища делают скорость возврата бланка в исходное состояние после деформации чрезвычайно высокой, без остаточных колебаний. В сочетании с эффективным и предсказуемым управлением шириной петли и скоростью полёта шнура это даёт возможность использования снасти в самых сложных погодных условиях.

Каждое удилище этой серии разрабатывалось и тестировалось опытными нахлыстовиками исходя из практики ловли в специфичных для России рыболовных ситуациях. Чётко сформулированное назначение удилища в серии делает его применение максимально эффективным в конкретных условиях ловли и является характерной чертой снастей продвинутого уровня. Все удилища серии обладают похожим, запоминающимся характером, позволяют комфортно выполнять все виды современных забросов на всех необходимых дистанциях согласно разумному практическому применению (и даже немного больше).

Эта серия была давно ожидаема. Взрывная смесь лёгкости, мощности и деликатности впечатлила российских и иностранных рыболовов, принимавших участие в тестировании итоговых образцов летом и осенью 2007 года. С марта 2008 года образцы удилищ этой серии используются и в обучении начинающих, где также продемон-

стрировали высокую эффективность. Благодаря отличной чувствительности и предсказуемому характеру поведения удилищ, с ними легко почувствовать загрузку бланка при «оверхэде» и «свитч-касте», иначе говоря, проще получить «чувство нахлыстового заброса».

Все удилища собраны с использованием «однолапых» колец, со стыками Put Over. Для изготовле-

ния всех рукоятей использована отборная португальская пробка высшей градации качества - «ААААА». Во 2-м и 3-м классах удилищ впервые были применены сверхлёгкие полнофункциональные резьбовые катушкодержатели со вставкой из натуральной высококачественной пробки. Удилища поставляются в чехле и тубусе.

Модель	Класс	Длина, ft	Секций	Вес, oz
S2-6602/3	2	6'6"	3	1.6
S2-8402/3	2	8'4"	3	2.0
S2-6303/3	3	6'3"	3	1.6
S2-7303/3	3	7'3"	3	1.8
S2-8004/4	4	8'0"	4	2.5
S2-8404/3	4	8'4"	3	2.2
S2-8604/4	4	8'6"	4	2.6
S2-9005/4	5	9'0"	4	2.8
S2-9006/4	6	9'0"	4	3.2



S2-6602/3 - очень лёгкое и деликатное удилище, которое способно доставить массу эмоций при ловле на малых реках и заросших лесных ручьях с использованием небольших сухих и мокрых мушек, миниатюрных стримерков. Для ловли в диапазоне дистанций 7-18 м рекомендуется использовать WF шнуры, соответствующие 2 классу AFTMA. Примеры шнуров - Royal Wulff TT 2F, Scientific Anglers XPS WF 2F, Scientific Anglers GPX WF 2F, Scientific Anglers Supra WF 2F, Rio Selective Trout WF 2F. Для ловли на небольших дистанциях (3-7 м) в специфических стеснённых условиях заросших ручьёв рекомендуется применять короткотельные WF шнуры на один класс выше, например Scientific Anglers XPS WF 3F.



S2-8402/3 - легкое удилище 2-го класса, отличающееся более «глубокой» работой бланка. Оптимальное применение - ловля на сухие мушки на ближних и средних дистанциях. Глубокая работа бланка даёт возможность комфортной загрузки удилища даже при выпуске за тюльпан 2-3 м нахлыстового шнура. 3-хчастный дизайн удилища и применение сверхлёгкого катушкодержателя позволило серьёзно уменьшить вес удилища. Рекомендуется использовать шнуры WF 2-го класса, например Royal Wulff TT 2F, Scientific Anglers XPS WF 2F, Scientific Anglers GPX WF 2F.

S2-6303/3 имеет применение, близкое к **S2-6602/3**. Однако диапазон комфортно используемых мушек заметно шире: кроме сухих и мокрых мушек, это подгруженные нимфы, стримеры небольших и даже средних размеров. Для ловли в диапазоне дистанций 7-18 м рекомендуется использовать WF шнуры, соответствующие 3-му классу AFTMA. Примеры шнуров - Royal Wulff TT 3F, Scientific Anglers XPS WF 3F, Scientific Anglers GPX WF 3F, Scientific Anglers Stillwater WF 3I (intermediate), Rio Selective Trout WF 3F, Rio WindCutter WF 3F. Для ловли на небольших дистанциях (3-7 м) в специфических стеснённых условиях заросших ручьёв рекомендуется применять короткотельные WF шнуры на один класс выше, например Scientific Anglers XPS WF 4F, RIO Grand WF 4F.

S2-7303/3 — удилище предназначено для деликатной эмоциональной ловли на некрупные сухие и мокрые мушки в средних и малых водоёмах. Возможно применение подгруженных нимф и небольших стримеров. Большая, по сравнению с **S2-6303/3** длина делает это удилище отличным выбором для ловли на сухие мушки там, где это позволяет береговая растительность. Рекомендуется использовать шнуры WF 3го класса, например Royal Wulff TT 3F, Scientific Anglers XPS WF 3F, Scientific Anglers Supra WF 3F, Scientific Anglers Supra WF 3F, Scientific Anglers GPX WF 3F, Scientific Anglers Trout WF 3F, Scientific Anglers Stillwater WF 3I (intermediate), Rio Selective Trout WF 3F, Rio WindCutter WF 3F, RIO Grand WF 3F.

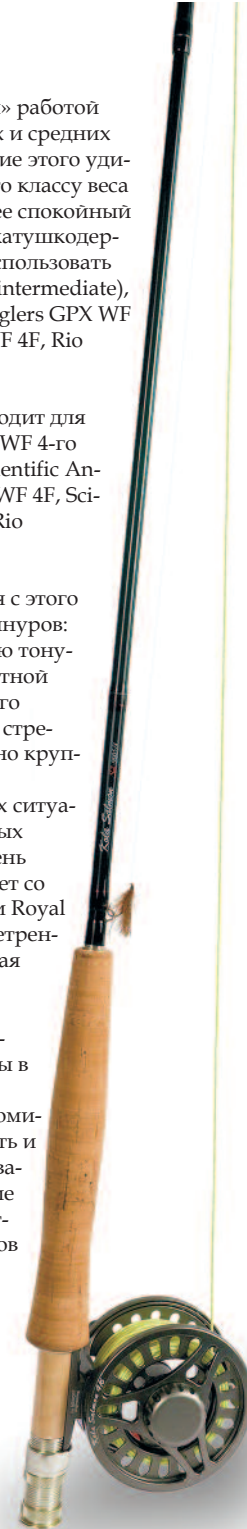
S2-8004/4 - легкое удилище 4-го класса. Допускает применение всех типов мушек, адекватного классу веса и парусности, быстро тонущих подлесков, интермедиальных и тонущих шнуров. Удилища этого класса уже достаточно универсальны для повседневного применения в средней полосе России, для ловли форели и хариуса на севере и в Сибири. Рекомендуется использовать шнуры WF 4-го класса, например Royal Wulff TT 4F, Royal Wulff TT 4I (intermediate), Scientific Anglers XPS WF 4F, Scientific Anglers Supra 4 WF 4F, Scientific Anglers GPX WF 4F, Scientific Anglers Stillwater WF 4I (intermediate), Rio Selective Trout WF 4F, Rio WindCutter WF 4F, RIO Grand WF 4F, Scientific Anglers Nymph WF 4F.

S2-8404/3 - легкое удилище 4-го класса, отличающееся более «глубокой» работой бланка. Оптимальное применение - ловля на сухие мушки на ближних и средних дистанциях. Более глубокая работа бланка не ограничивает применение этого удилища, оно так же допускает применение всех типов мушек, адекватного классу веса и парусности, скорее ориентировано на людей, предпочитающих более спокойный темп ловли. 3-хчастный дизайн удилища и применение сверхлёгкого катушкодержателя позволило серьёзно уменьшить вес удилища. Рекомендуется использовать шнуры WF 4-го класса, например Royal Wulff TT 4F, Royal Wulff TT 4I (intermediate), Scientific Anglers XPS WF 4F, Scientific Anglers Supra WF 4F, Scientific Anglers GPX WF 4F, Scientific Anglers Stillwater WF 4I (intermediate), Rio Selective Trout WF 4F, Rio WindCutter WF 4F, RIO Grand WF 4F, Scientific Anglers Nymph WF 4F.

S2-8604/4 - применение аналогично **S2-8004/4**, но удилище лучше подходит для ловли в более крупных водоёмах. Рекомендуется использовать шнуры WF 4-го класса, например Royal Wulff TT 4F, Royal Wulff TT 4I (intermediate), Scientific Anglers XPS WF 4F, Scientific Anglers Supra 4 WF 3F, Scientific Anglers GPX WF 4F, Scientific Anglers Stillwater WF 4I (intermediate), Rio Selective Trout WF 4F, Rio WindCutter WF 4F, RIO Grand WF 4F, Scientific Anglers Nymph WF 4F.

S2-9005/4 - «allrounder», удилище универсального назначения, начиная с этого класса все мировые производители шнуров предлагают любые типы шнуров: плавающие, нейтральной плавучести, с тонущими концами, полностью тонущие. Это могут быть шнуры с длинным передним конусом для деликатной презентации сухих мушек, длиннотельные нимфовые шнуры для лучшего управления проводкой, агрессивно разворачивающиеся короткотельные стреляющие головки или Bass/Pike шнуры для забросов средних и довольно крупных стримеров. В зависимости от выбора соответствующего шнура это удилище может применяться в самом широком диапазоне рыболовных ситуаций, с приоритетом на ловлю на средних и дальних дистанциях в любых типах водоёмов. Ввиду многообразия выпускаемых на сегодняшний день шнуров полный список их предоставлять нет смысла, удилище работает со стандартными WF шнурами класс-в-класс и тестировалось со шнурами Royal Wulff TT 5F и Scientific Anglers AirCell WF 5F. При тестировании в безветренную погоду со стандартным WF шнуром была достигнута максимальная дальность заброса свыше 35 м.

S2-9006/4 - более мощная версия универсального и дальнобойного удилища, которое хорошо подходит для ловли динамичной, сильной рыбы в сложных условиях. Куда бы вас не забросила жажда рыболовных приключений, **S2-9006/4** с честью выдержит все испытания и принесёт запоминающиеся трофеи. На удилище установлена полная (Full Wells) рукоять и пробковый упорный грибок (Fighting Butt) для более комфортного вываживания. Обычное применение удилища подразумевает использование WF шнуров 6 класса. При использовании этого удилища для ловли легкой сёмги на некрупные мушки с применением спей-образных забросов рекомендуется использовать длиннотельные одноручные WF шнуры с длинным передним конусом на класс выше (такие шнуры зачастую имеют специфичный вес рабочей части, к примеру, с этим удилищем может комфортно использоваться даже Royal Wulff Steelhead TTST 8F). Для заброса крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры или стреляющие головки.



Удилища серии SF

Серия SF уже успела завоевать признание российских нахлыстовиков. Это очень лёгкие удилища с быстрым строем как нельзя лучше подходят для ловли на средних и крупных водоёмах. Оптимальны для ловли на дальних дистанциях, при работе с высокими скоростями шнура полностью раскрывают свой потенциал. Серия SF в большей степени ориентирована на применение мокрых мушек, нимф и стримеров. При сборке удилищ используется самая качественная фурнитура, удилища комплектуются чехлом и тубусом.

SF-9004/4 - наиболее лёгкое удилище в серии SF, отлично подходит для ловли на небольшие мушки в водоёмах средних и крупных размеров, в различных погодных условиях. Оптимальное применение - ловля на нимфы, стримеры, сухие и мокрые мушки на средних и дальних дистанциях. Удилище допускает применение всех типов мушек, адекватного

Серия	Класс	Длина, ft	Секций	Вес, oz
SF-9004/4	4	9'0"	4	2.7
SF-9005/4	5	9'0"	4	2.9
SF-1005/4	5	10'0"	4	3.4
SF-9006/4	6	9'0"	4	3.0
SF-1006/4	6	10'0"	4	3.3
SF-9007/4	7	9'0"	4	3.2
SF-9008/4	8	9'0"	4	3.3
SF-1008/4	8	10'0"	4	3.6

классу веса и парусности. Рекомендуется использовать шнуры WF 4-го класса, например Royal Wulff TT 4F, Royal Wulff TT 4I (intermediate), Scientific Anglers XPS WF 4F, Scientific Anglers Supra 4 WF 4F, Scientific Anglers GPX WF 4F, Scientific Anglers Stillwater WF 4I (intermediate), Rio Selective Trout WF 4F, Rio WindCutter WF 4F, RIO Grand WF 4F, Scientific Anglers

Nymph WF 4F. При ловле на ближних дистанциях возможно использование шнуров 5-го класса. Для заброса относительно крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (например, Royal Wulff TTN 4F).

SF-9005/4 - удилище универсального назначения, начиная с этого класса все мировые производители шнуров предлагают любые типы шнуров: плавающие, нейтральной плавучести, с тонущими концами, полностью тонущие. Это могут быть шнуры с длинным передним конусом для деликатной презентации сухих мушек, длиннотельные «нимфовые» шнуры для лучшего управления проводкой, агрессивно разворачивающиеся короткотельные стреляющие головки или Bass/Pike шнуры для забросов средних и довольно крупных стримеров. В зависимости от выбора соответствующего шнура это удилище может применяться в самом широком диапазоне рыболовных ситуаций, с приоритетом на ловлю на средних и дальних дистанциях в любых типах водоёмов. Ввиду многообразия выпускаемых на сегодняшний день шнуров полный список их предоставлять нет смысла, удилище работает со стандартными WF шнурами класс-в-класс и тестировалось со шнурами Royal Wulff TT 5F и Scientific Anglers AirCell WF 5F. Для заброса относительно крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (например, Royal Wulff TTN 5F) или стреляющие головки.

SF-1005/4 - длинная версия удилища универсального назначения, такое удилище удобно применять на широких быстрых реках для лучшего управления проводкой мушки, им удобнее выполнять любые типы забросов при необходимости глубокой забродки, при ловле с лодки или плотика. **SF-1005/4** имеет чуть более «глубокий», прогрессивный строй, чем **SF-9005/4**. Рекомендации по шнурам те же, что и для **SF-9005/4**.

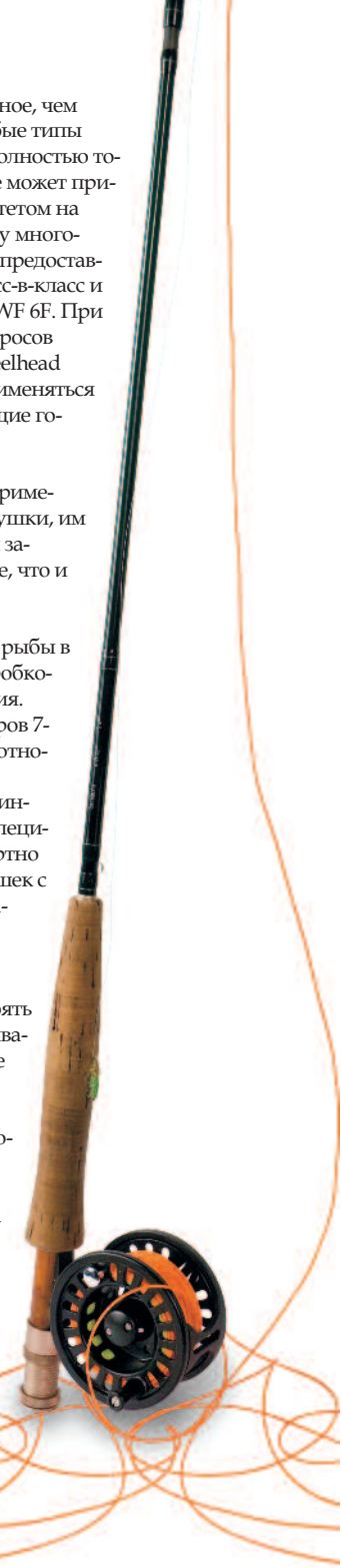
SF-9006/4 - также удилище универсального назначения, чуть более мощное, чем **SF-9005/4**, его применение аналогично, также позволяет применить любые типы шнуров: плавающие, нейтральной плавучести, с тонущими концами, полностью тонущие. В зависимости от выбора соответствующего шнура это удилище может применяться в самом широком диапазоне рыболовных ситуаций, с приоритетом на ловлю на средних и дальних дистанциях в любых типах водоёмов. Ввиду многообразия выпускаемых на сегодняшний день шнуров полный список их предоставлять нет смысла, удилище работает со стандартными WF шнурами класс-в-класс и тестировалось со шнурами Royal Wulff TT 6F и Scientific Anglers AirCell WF 6F. При применении длиннотельных шнуров и использовании спей-образных забросов имеет смысл применить шнур на класс выше, например, Royal Wulff Steelhead TTST 7F. Для заброса крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (например, Royal Wulff TTN 6F) или стреляющие головки.

SF-1006/4 - длинная версия удилища **SF-9006/4**, такое удилище удобно применять на широких быстрых реках для лучшего управления проводкой мушки, им удобнее выполнять любые типы забросов при необходимости глубокой забродки, при ловле с лодки или плотика. Рекомендации по шнурам те же, что и для **SF-9006/4**.

SF-9007/4 - удилище хорошо подходит для ловли динамичной, сильной рыбы в сложных условиях. На нём установлена полная (Full Wells) рукоять и пробковый упорный грибок (Fighting Butt) для более комфортного вываживания. Обычное применение удилища подразумевает использование WF шнуров 7-го класса. При использовании **SF-9007/4** для летней ловли лососевых на относительно небольшие мушки с применением спей-образных забросов рекомендуется использовать длиннотельные одноручные WF шнуры с длинным передним конусом на класс выше (такие шнуры зачастую имеют специфичный вес рабочей части, к примеру, с этим удилищем может комфортно использоваться Royal Wulff Steelhead TTST 8F). Для заброса крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (например, Royal Wulff TTN 7F) или стреляющие головки.

SF-9008/4 - мощное удилище для ловли на довольно крупные мушки в любых погодных условиях. На нём установлена полная (Full Wells) рукоять и пробковый упорный грибок (Fighting Butt) для более комфортного вываживания. Обычное применение удилища подразумевает использование WF шнуров 8-го класса. При использовании **SF-9008/4** для ловли летней ловли лососевых на относительно небольшие мушки с применением спей-образных забросов рекомендуется использовать длиннотельные одноручные WF шнуры с длинным передним конусом на класс выше (такие шнуры зачастую имеют специфичный вес рабочей части, к примеру, с этим удилищем может комфортно использоваться Royal Wulff Steelhead TTST 9F). Для заброса крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (например, Royal Wulff TTN 8F) или стреляющие головки.

SF-1008/4 - длинная версия удилища **SF-9008/4**, такое удилище удобно применять на широких быстрых реках для лучшего управления проводкой мушки, им удобнее выполнять любые типы забросов при необходимости глубокой забродки, при ловле с лодки или плотика. Рекомендации по шнурам те же, что и для **SF-9008/4**.



Удилища серии SF Czech Nymph



Отдельно в серии **SF** выпущены удилища с маркировкой **Czech Nymph**, которые имеют уникальное соотношение класса и длины. **Czech Nymph** - это очень эффективный метод ловли, при котором упор делается на совершенный контроль проводки нимф малого размера вдоль дна. Для обеспечения необходимой чувствительности снасти в этом случае применяются лёгкие удилища малого класса, но для увеличения зоны облова длина их не должна быть менее 9 футов при сохранении достаточно быстрого строя.

Модель	Класс	Длина, ft	Секций	Вес, oz
SF-9002/4 Czech Nymph	2	9'0"	4	2.6
SF-9603/4 Czech Nymph	3	9'6"	4	3.1
SF-10203/4 Czech Nymph	3	10'2"	4	3.2
SF-1004/4 Czech Nymph	4	10'0"	4	3.2

Кроме того, эти удилища можно посоветовать для ловли на сухие

мушки на крупных водоёмах, а также для рыболовов, ловящих с плотиков и других плавсредств, либо в условиях глубокой забродки. Все удилища комплектуются чехлом и тубусом.

С 2008 года удилища **SF Czech Nymph** экспортируются в Европу. Распространителем является фирма HENDS Products, Чехия. Удилища прошли успешное тестирование на чемпионате мира по нахлысту в Новой Зеландии, где команда Чехии заняла первое место.

SF-9002/4 Czech Nymph - это самое лёгкое удилище в современной серии **Czech Nymph**. Вес всех элементов удилища дополнительно снижен для максимальной чувствительности снасти, так необходимой при деликатной нимфовой рыбалке.

SF-9603/4 Czech Nymph - наиболее универсальное удилище серии **Czech Nymph**, подходит для любых ситуаций, где необходимо применение длинного, но лёгкого удилища - это ловля способом чешской нимфы и ловля на любые некрупные мушки в больших водоёмах, ловля с лодки или плотика. Благодаря своим выдающимся кастинговым характеристикам оно на сегодняшний день стало любимым очень многими рыболовами в России и Европе.

SF-10203/4 Czech Nymph - очень длинное удилище для максимального контроля над проводкой мушки.

SF-1004/4 Czech Nymph - для применения более крупных (тяжёлых) мушек, а также для ловли на больших дистанциях в крупных реках и озёрах.

Рекомендации по шнурам для удилищ серии **SF Czech Nymph**: удилища как минимум не уступают по кастинговым данным остальным удилищам серии **SF**, работают со стандартными WF-шнурами класс-в-класс, однако большая длина этих удилищ даёт возможность для успешных экспериментов и со шнурами других классов, в зависимости от условий ловли. Для всех удилищ возможно применение шнура на 1 класс выше.



Удилища серии SM2

Представляем вам новое поколение удилищ серии MainStream - **SM2**. Это удилища с универсальным средне-быстрым строем, которые позволяют комфортно, в неспешном ритме работать со шнуром на любых дистанциях, в любых погодных условиях. При доступной цене и высоком запасе прочности эти удилища адресованы в первую очередь начинающим нахлыстовикам. В тестировании этой серии, кроме опытных рыболовов, принимали участие новички - люди с небольшим опытом

Модель	Класс	Длина, ft	Секций	Вес, oz
SM2-9005/4	5	9'0"	4	3.5
SM2-8604/4	4	8'6"	4	2.4
SM2-7003/3	3	7'0"	3	1.9

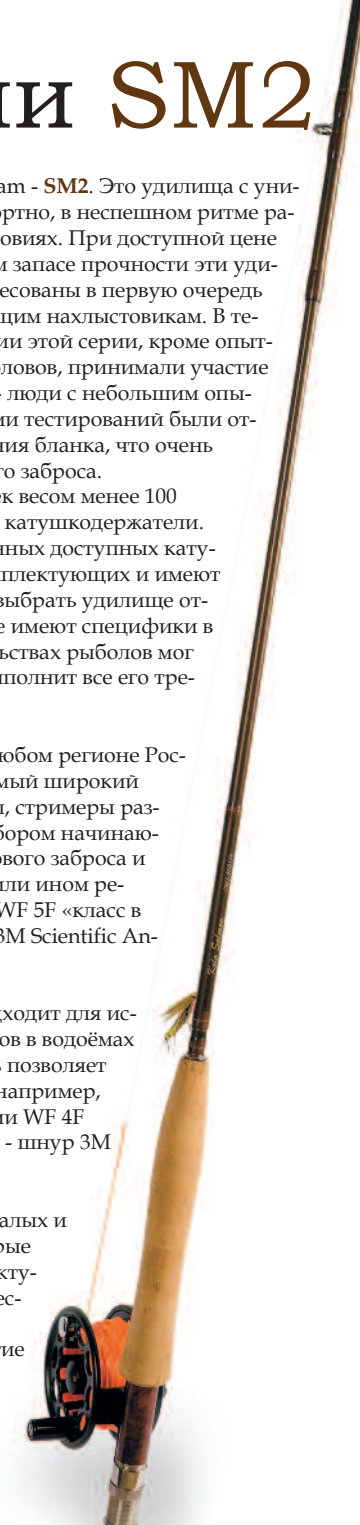
ловли и даже только начавшие обучение. Всеми участниками тестирования были отмечены стабильная работа и отличная предсказуемость поведения бланка, что очень важно начинающим для освоения базовой техники нахлыстового заброса.

Чтобы избежать необходимости использования дорогих катушек весом менее 100 грамм, на удилищах 3-го и 4-го классов применены сверхлёгкие катушкодержатели. Это позволяет сбалансировать снасть с помощью распространённых доступных катушек. Все удилища серии **SM2** изготовлены из качественных комплектующих и имеют красивую декоративную отделку. Рыболов при покупке может выбрать удилище отдельно в чехле или укомплектованное тубусом. Эти удилища не имеют специфики в использовании и созданы для того, чтобы при любых обстоятельствах рыболов мог сосредоточиться на процессе самой ловли, а удилище просто выполнит все его требования.

SM2 9005/4 - это удилище наиболее универсально для ловли в любом регионе России. При выборе адекватного шнура позволяет использовать самый широкий спектр нахлыстовых приманок - сухие и мокрые мушки, нимфы, стримеры различных размеров. Удилище 5 класса является оптимальным выбором начинающих нахлыстовиков, которые хотят обучаться технике нахлыстового заброса и ещё не имеют явных предпочтений по специфике ловли в том или ином регионе. Удилище работает работает со стандартными шнурами WF 5F «класс в класс». Рекомендация для начинающих нахлыстовиков - шнур 3M Scientific Anglers AirCell WF 5F.

SM2 8604/4 - выбор поклонника деликатной ловли, отлично подходит для использования сухих и мокрых мушек, нимф, маленьких стримеров в водоёмах любого размера. Максимально облегчённый катушкодержатель позволяет для хорошей балансировки использовать недорогие катушки - например, **Jora #4-6**. Удилище работает работает со стандартными шнурами WF 4F «класс в класс». Рекомендация для начинающих нахлыстовиков - шнур 3M Scientific Anglers AirCell WF 4F.

SM2 7003/3 - выбор поклонника деликатной ловли в водоёмах малых и средних размеров, отлично подходит для ловли на сухие и мокрые мушки, нимфы, маленькие стримеры. Это удилище особенно актуально при ловле в стеснённых условиях малых заросших рек и лесных ручьёв. Максимально облегчённый катушкодержатель позволяет для приемлемой балансировки использовать недорогие катушки - например, **Jora #4-6**. Удилище работает работает со стандартными шнурами WF 3F класс в класс. На коротких дистанциях ловли в условиях малых водоёмов допустимо применение шнура на один класс выше.



Удилища серии D2



На сегодняшний день удилища серии **D2** - одни из самых лёгких «двуручников» в мире. Обусловлено это применением композиции из двух высокомодульных графитов в бланке, что позволило избежать лишней массы, не делая материал чрезмерно хрупким, и установкой облегченной качественной фурнитуры.

Удилища серии обладают средне-быстрым строем, глубоко работают всем бланком, но при этом оптимизированы для работы на высокой скорости шнура. Это позволяет, с одной стороны, очень хорошо «отрабатывать» при вываживании рыбы, минимизируя сходы, с другой — сохраняется возможность генерировать большую скорость шнура и узкую петлю, что часто оказывается необходимым на реальной рыбалке в условиях севера. При этом требования к таймингу при спей-забросах не слишком высоки, удилища деликатны и легки по ощущениям «в руках».

Тестирование удилищ этой серии российскими и зарубежными нахлыстовиками про-

Модель	Класс	Длина, ft	Секций	Вес, oz	Тубус, см
D2-12645/4	4/5	12'6"	4	6.4	107
D2-1308/4	8	13'0"	4	8.0	112
D2-1409/4	9	14'0"	4	8.6	121
D2-15110/4	10	15'1"	4	10.2	127

водилось на лучших реках Кольского - Кола, Кица, Харловка, Восточная Лица, Рында, Золотая, Поной с мая по октябрь. Всеми ры-

боловами, участвовавшими в тестировании, были отмечены малый вес и отличные кастинговые показатели новых удилищ. Естественно, новые двуручники проверены и при вываживании крупной сёмги — за сезон тестирования было выловлено несколько экземпляров, существенно превышающих 10 кг.

Многосекционный дизайн делает удилища серии **D2** удобными в транспортировке. Двухпрофильная форма рукояти обеспечивает комфорт как при узком захвате для использования стиля заброса Underhand (заброс из под руки), так и при более широком захвате, если рыбак предпочитает средне- и длиннотелые спей-шнуры. Удилища комплектуются чехлом и тубусом.

D2-12645/4 — сверхлёгкое двуручное удилище. Применение его самое обширное - от ловли в средней полосе России до сёмужной ловли. При использовании скагит-головок или любых коротких стреляющих головок удилище позволит использовать довольно крупные мушки - это пригодится в Сибири, на Камчатке, да и в любых других регионах - есть даже любители ловли судака на Москве-реке. На малых реках Кольского при ловле сёмги по малой воде, ловля с использованием плавающих шнуров может доставить отдельное удовольствие.

Использовать удилище можно в комплекте с катушкой **Kola Salmon D 7-9**, различными катушками для одноручных удилищ 7-8-9 класса. Шнуры следует выбирать исходя из предполагаемого использования снасти. Например: Rio Windcutter Spey #5-6, различные стреляю-



щие головки 8 класса для одноручных удилищ, WF-шнуры 8-го класса для одноручных удилищ. Для ловли сёмги по малой воде, в качестве шнура с деликатной презентацией, хорошо зарекомендовал себя одноручный длиннотелый шнур Royal Wulff Triangle Taper Steelhead #8.

D2-1308/4 - лёгкое, изящное удилище для ловли по малой воде или в небольших реках. Обеспечивает деликатную подачу мушки и хороший контроль за её проводкой в условиях ловли по малой воде. Отлично «отрабатывает» рывки некрупной рыбы, минимизируя сходы.

Использовать удилище можно в комплекте с катушкой **Kola Salmon D 7-9**, различными катушками для двуручных удилищ легких классов. Удилище работает со шнурами Rio Windcutter Spey #7-8-9, различными стреляющими головками для двуручных удилищ 8 класса, среднетелыми (длина рабочей части до 24 м) спей-шнурами 8-9 класса.

D2-1409/4 - отличный вариант универсального «двуручника» для различных условий. Лёгкое и дальнобойное, это удилище позволит ловить при различных условиях, это оптимальный выбор для тех нахлыстовиков, кто решил пока ограничить свой рыболовный арсенал одной снастью. Однако универсальность имеет как положительные, так и отрицательные свойства. С одной стороны, если вы активно путешествуете по разным рекам, одно удилище безусловно облегчает багаж, с другой стороны, специализированные удилища в конкретной ситуации будут иметь больше достоинств. Например, при ловле по высокой воде в крупных реках применение мощного и длинного удилища **D2-15110/4** более оправдано. Также и при ловле по малой воде в июле лучше применять более лёгкое удилище **D2-1308/4** для ловли на крупных и средних реках и **D2-12645/4** для ловли на малых реках.

Использовать удилище можно в комплекте с катушкой **Kola Salmon D 10-11**. Удилище работает со шнурами: Rio Windcutter Spey #9-10-11, различными стреляющими головками для двуручных удилищ 9-10 класса, средне- и длиннотелыми спей-шнурами 9-10 классов.

D2-15110/4 - мощные дальнобойные удилища для ловли сёмги по высокой воде в крупных реках. Большая подъёмная сила и средне-быстрый строй **D2-15110/4** позволяет с лёгкостью управлять тонущими стреляющими головками, отправляя в дальний полёт тяжёлые весенние мушки на вольфрамовых конусах и двухдюймовых трубках. Также они хорошо подходят для рыбаков, предпочитающих использовать длиннотелые спей-шнуры на широких реках. Большая длина этих удилищ поможет точно управлять проводкой мушки в сложных условиях высокой воды, а также позволит уверенно вываживать крупных представителей лососевых рыб на течении.

Использовать удилище можно в комплекте с катушками **Kola Salmon D 11-14** или **Kola Salmon D 10-11**. Удилище работает со шнурами Rio Windcutter Spey #10-11-12, различными стреляющими головками для двуручных удилищ 10-11 класса, средне- и длиннотелыми спей-шнурами 10-11 классов.



Двуручные удилища серии SM2

Двуручное удилище **SM2 1469/4** – отличный выбор для нахлыстовика, увлечённого ловлей лосося. Длина удилища позволяет использовать его как в весенний период высокой воды с тонущими шнурами, так и в летний период малой воды с плавающими шнурами.

Особенно удобно применять его на средних и крупных реках Кольского полуострова, где зачастую необходимы дальние забросы. При всей своей мощности это удилище хорошо сбалансировано и не создаёт ощущения тяжести в руках при ловле. Средне-быстрый строй с немного увеличенной по сравнению с удилищами серии **D2** инертностью бланка снижает требования к технике выполнения забросов и делает эти удилища очень удобными не только для практической ловли, но и для обучения ловле двуручными удилищами, что характерно для всей серии **SM2**. При вываживании нагрузка очень хорошо распределяется по всей длине бланка – это важно при ловле некрупной летней рыбы, а мощный комель позволит успешно «приземлить» крупный экземпляр в экстремальных условиях высокой воды.

При таком соотношении универсальности и практичности «двуручник» **SM2 1469/4** становится желанным приобретением для начинающих и опытных нахлыстовиков, старающихся не слишком сильно увеличивать свою коллекцию удилищ, а его цена приятно удивит рыболовов.

Использовать удилище можно в комплекте с катушкой **Kola Salmon D 10-11** или **MainStream 9-10**. Удилище работает со шнурами: Rio Windcutter Spey #9-10-11, различными стреляющими головками для двуручных удилищ 9-10 класса, средне- и длиннотельными спей-шнурами 9-10 классов.

Модель	Класс	Длина, ft	Секций	Вес, oz	Тубус, см
SM2-1469/4	9/10	14'6"	4	10.8	124



Двуручные снасти
Kola Salmon

...надёжные помощники
на любой лососёвой реке

Река Кола. 2004 год.

Удилище **S2-8404/3**

- изящество, лёгкость, деликатность.

Kola Salmon

Удилища серии TEENY CONCERT



Начинается выпуск многочастных удилищ, ориентированных на активно путешествующих рыболовов. Здесь мы предлагаем новую концепцию походной снасти - решено не просто выпустить многочастные удилища, разбив их на определённое количество секций, но и подогнать длину самих секций удилища под определённую длину, чтобы рыболов мог взять с собой в поездку, к примеру, Teeny Concept (SF и S2)

Новая концепция многочастных удилищ, ориентированных на активно путешествующих рыболовов. Мы решили не просто выпустить многочастные удилища, разбив их на определённое количество секций, а подогнать длину самих секций удилища под определённую длину, чтобы рыболов мог взять с собой в поездку, к примеру, два разных удилища в одном тубусе, при этом тубус будет занимать минимум места.

В зависимости от назначения, в концепция походной снасти будет включать в себя два вида строя удилищ - быстрый, работающий от середины бланк (характерный для серии SF) и более прогрессивный, глубокий строй (характерный для серии S2). Все удилища комплектуются коротким тубусом общей длиной 45 см с боковыми крепёжными элементами для подвески к рюкзаку. В один тубус можно уложить сразу два удилища - снасти практически не будет занимать лишнего места, что крайне важно при длительных переходах или сплавах.

Городским рыболовам удилища этой концепции также понравятся - ведь любое из них спокойно умещается в обычном рабочем портфеле или дипломате, поэтому можно половить рыбу по дороге на работу или обратно, избегая переноски обычного комплекта снастей в метровом тубусе.

Применение современных материалов и дизайна удилищ позволило сохранить малый вес и характерный строй удилищ SF и S2, несмотря на многочастную конструкцию.

S2t-7603/6 - наиболее деликатное удилище в походном исполнении, отлично подойдёт для ловли на небольшие сухие и мокрые мушки в небольших водоёмах для ловли на ближних и средних дистанциях. Прогрессивный строй серии S2t удобен для условий, в которых важна хорошая презентация мушки. Рекомендуется использовать шнуры WF 3-го класса, например Royal Wulff TT 3F, Scientific Anglers XPS WF 3F, Scientific Anglers GPX WF 3F, Scientific Anglers Trout WF 3F, Scientific Anglers Stillwater WF 3I (intermediate), Rio Selective Trout WF 3F, Rio WindCutter WF 3F, RIO Grand WF 3F.



SFt-7604/6 - это удилище отлично подойдёт для ловли в небольших водоёмах с применением нимф, мокрых мушек и стримеров малых и даже средних размеров. Рекомендуется использовать шнуры WF 4-го класса, например Royal Wulff TT 4F, Royal Wulff TT 4I (intermediate), Scientific Anglers XPS WF 4F, Scientific Anglers GPX WF 4F, Scientific Anglers Stillwater WF 4I (intermediate), Rio Selective Trout WF 4F, Rio WindCutter WF 4F, RIO Grand WF 4F, Scientific Anglers Nymph WF 4F. Для заброса относительно крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (например, Royal Wulff TTN 4F).

SFt-9005/7 - удилище универсального назначения, начиная с этого класса все мировые производители шнуров предлагают любые типы шнуров: плавающие, нейтральной плавучести, с тонущими концами, полностью тонущие. Это могут быть шнуры с длинным передним конусом для деликатной презентации сухих мушек, длиннотельные «нимфовые» шнуры для лучшего управления проводкой, агрессивно разворачивающиеся короткотельные стреляющие головки или Bass/Pike шнуры для забросов средних и довольно крупных стримеров. В зависимости от выбора соответствующего шнура это удилище может применяться в самом широком диапазоне рыболовных ситуаций, с приоритетом на ловлю на средних и дальних дистанциях в любых типах водоёмов. Ввиду многообразия выпускаемых на сегодняшний день шнуров полный список их предоставлять нет смысла, удилище работает со стандартными WF шнурами класс-в-класс и тестировалось со шнурами Royal Wulff WF 5F и Scientific Anglers AirCell WF 5F. Для заброса относительно крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (Royal Wulff TTN 5F) или стреляющие головки.

S2t-1007/8 - удилище хорошо подходит для ловли динамичной, сильной рыбы в сложных условиях. На нём установлена полная (Full Wells) рукоять и пробковый упорный грибок (Fighting Butt) для более комфортного вываживания. Характерный прогрессивный строй удилищ серии S2 позволит успешно бороться с резкими рывками крупной рыбы, предотвращая обрыв поводка. Удилище с такими характеристиками строя очень удобно для выполнения различных спей-образных забросов. Обычное применение удилища подразумевает использование WF шнуров 7-го класса. При использовании S2t-1007/8 для ловли летней ловли лососевых на относительно небольшие мушки с применением спей-образных забросов рекомендуется использовать длиннотельные одноручные WF шнуры с длинным передним конусом на класс выше (такие шнуры зачастую имеют специфичный вес рабочей части, к примеру, с этим удилищем может комфортно использоваться Royal Wulff Steelhead TTST 8F). Для заброса крупных мушек с большой парусностью могут применяться короткотельные WF шнуры (например, Royal Wulff TTN 7F) или стреляющие головки.



Готовые нахлыстовые наборы



Нахлыстовые наборы **Kola Salmon** - это полностью подготовленные к практическому использованию снасти. Вы можете приобрести любой комплект по дороге на рыбалку и начать использовать его сразу, без длительной подготовки - бэкинг и шнур уже установлены на катушку, петлевые соединения на шнуре и лидере заранее подготовлены правильным образом (частенько это является проблемой для начинающих нахлыстовиков) и могут послужить вам примером для монтажа других снастей. Такие комплекты будут идеальны и в качестве подарка начинающему рыбаку. При формировании наборов мы сделали ставку только на самые качественные нахлыстовые шнуры и другие комплектующие - в этих наборах все компоненты идеально подогнаны друг к другу по всем характеристикам, поэтому имеют чрезвычайно высокую функциональность и надёжность.

Все наборы комплектуются в специальный тубус, имеющий отделения для каждого колена удильщика и отделения для катушки. При этом снимать катушку с комлевой секции не требуется. В дополнительных карманах упакован лидер (или лидеры), DVD-диск с обучающим видео на русском языке, упаковка от шнура с бобиной. Чехол для удильщика прилагается отдельно (свёрнут в главном отделении тубуса). Тубус рассчитан таким образом, чтобы исключить повреждение сложенного удильщика с присоединённой катушкой даже при очень сильной тряске.

Набор S2

В набор включено удильщике **S2-9005/4** в специальном тубусе для транспортировки всего набора целиком (отдельно прилагается и чехол для удильщика), катушка **Jora #4-6**, бэкинг - 50 м (намотан на катушку), шнур Royal Wulff Triangle Taper TT 5F (намотан на катушку, петли для присоединения лидера готовы), 3 лидера - 3M TROUT 4X, обучающее видео на русском языке (техника заброса).

Набор SF

В набор включено удильщике **SF-9005/4** в специальном тубусе для транспортировки всего набора целиком (отдельно прилагается и чехол для удильщика), катушка Mainstream #5-6, бэ-

кинг - 50 м (намотан на катушку), шнур 3M AirCell WF 5F (намотан на катушку, петли для присоединения лидера готовы), лидер 3M TROUT 4X, обучающее видео на русском языке (техника заброса).

Набор SM2

В набор включено удильщике **SM2-9005/4** в специальном тубусе для транспортировки всего набора целиком (отдельно прилагается чехол для удильщика), катушка Mainstream #5-6, бэкинг - 50 м (намотан на катушку), шнур 3M AirCell WF 5F (намотан на катушку, петли для присоединения лидера готовы), лидер 3M TROUT 4X, обучающее видео на русском языке (техника заброса).



Набор Libra

В набор входит удильщике **Libra-9005/4** в чехле, катушка **Mainstream #5-6**, бэкинг - 50 м (намотан на катушку), шнур 3M AirCell WF 5F (намотан на катушку, петли для присоединения лидера готовы), лидер 3M TROUT 4X, обучающее видео на русском языке (техника заброса).

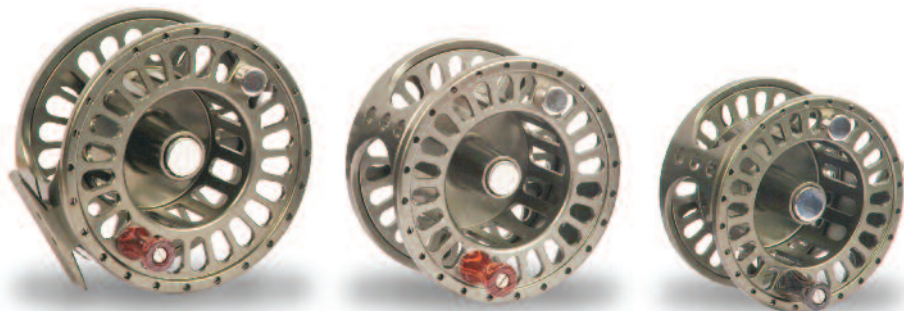
Удильщике **Libra 9005/4** обладает средне-быстрым строем и отлично подойдёт начинающему нахлыстовику благодаря своей универсальности и отсутствию какой-либо специфики. Бланк **Libra 9005/4** несколько быстрее по строю, чем у удильщике серии **SM2**. Удильщике оснащено качественным лёгким графитовым катушкодержателем и надёжными кольцами. Благодаря широкому диапазону использования, удачным эксплуатационным характеристикам и уникальному сочетанию цены и качества **Libra 9005/4** станет для начинающего рыбака настоящей путевой звездой в мире нахлыста.



Катушки серии D

Мощные катушки для лососевой ловли. Первая катушка этой серии в размере 10-11 уже несколько лет является наиболее распространённой среди рыболовов-лососятников на Кольском полуострове. Во всех моделях для обеспечения плавного тормозного усилия применена пара трения сталь - графитовое плетение. Жёсткая посадка шпули на два закрытых и защищённых от воды шарикоподшипника. Тормозной диск с большой площадью также установлен на подшипнике. Тщательно продуманный дизайн даёт полную безопасность для рук рыболова при вываживании крупной рыбы. Значительная толщина рамы и бортика шпули делают эти катушки практически неубиваемыми - при постоянной эксплуатации необходимо только примерно раз в неделю протирать тормозной диск.

Для катушек, эксплуатирующихся много сезонов подряд, в службе сервиса доступны ремонтные комплекты (два подшипника подвески шпули и тормозной диск на подшипнике).



Модель **Kola Salmon D #7-9** предназначена для установки на лёгкие двуручные удильца 5-8 классов, также она подходит для мощных одноручных удильцев 8-10 классов.

Модель **Kola Salmon D #10-11** предназначена для установки на 14 и 15 футовые двуручные удильца 9-10 класса, а также для одноручных удильцев 12-14 класса.

Модель **Kola Salmon D #11-14** предназначена для установки на 15 и 16 футовые двуручные удильца 10-11 класса. Эта катушка хорошо подходит для весенней ловли лосося. Рыболовы, которые применяют длиннотельные спей-шнуры высоких классов, сочтут вместительность этой модели достаточной даже с учётом большого количества бэкинга. В этой модели для лучшей плавности торможения использованы тормозные диски увеличенного диаметра.

Модель	Диаметр шпули внешн/внутр	Ширина шпули	Вес катушки	Ёмкость шпули (шнур, бэкинг)
D #7-9	95 мм / 60 мм	40	256	Royal Wulff TT Steelhead #9 130 м бэкинга 30lb
D #10-11	105 мм / 60 мм	45	325	Windcutter Spey #9/10/11 150 м бэкинга 30lb
D #11-14	118 мм / 65 мм	45	380	Windcutter Spey #10/11/12 250 м бэкинга 30lb



Катушки серии JORA

Серия **Jora** - новое поколение наших нахлыстовых катушек эком-класса. Катушки выполнены из алюминиевого сплава, силовые детали - из нержавеющей стали. Высокая надёжность и защищённость от воды дискового тормозного механизма, простота обслуживания, современный стильный дизайн - все эти достоинства позволяют выделить катушки этой серии как надёжный и красивый инструмент для ловли рыбы, причём имеющий уникальное соотношение «цена-качество».

Краткое описание:

- Мощная металлическая конструкция катушки для надёжности и долговечности
- Полная защищённость от коррозии
- Large Arbor - увеличенный внутренний диаметр шпули
- Дисковые тормоза дают плавность торможения при вываживании крупной рыбы
- Тормоза полностью защищены от попадания воды и инородных элементов
- Очень простая и удобная система съёма шпули
- Возможность быстро изменить направление подмотки (для правой или левой руки)
- Большой объём выпуска этих катушек позволил установить очень доступные цены



Модель	Диаметр шпули внешн / внутр	Ширина шпули	Вес катушки	Ёмкость шпули (max)
Jora #2/4	72 мм / 40 мм	27 мм	135 г.	WF4F + 50 м бекинга 20 lb
Jora #4/6	78 мм / 42 мм	30 мм	145 г.	WF6F + 80...100 м бекинга 20 lb
Jora #6/8	85 мм / 46 мм	32 мм	165 г.	WF8F + 100...120 м бекинга 20 lb

*Вместительность катушек измерялась с применением шнура AirCel фирмы 3M

Катушки серии MAIN STREAM

Серия **MainStream** - поистине «народная» серия нахлыстовых катушек, не имеющая аналогов в своем ценовом сегменте.

Катушки выполнены из алюминиевого сплава, силовые детали - из латуни и нержавеющей стали. Недорогой, проверенный временем, надёжный инструмент для ловли рыбы.

Краткое описание:

- Мощная металлическая конструкция катушки для надёжности и долговечности
- Полная защищённость от коррозии
- Large Arbor - увеличенный внутренний диаметр шпули
- Дисковые тормоза дают плавность торможения при вываживании крупной рыбы
- Тормоза защищены от попадания песка и не боятся воды
- Очень простая и удобная система съёма шпули
- Возможность быстро изменить направление подмотки (для правой или левой руки)
- Большой объём выпуска этих катушек позволил установить самые доступные цены.

В настоящее время серия нахлыстовых катушек **Kola Salmon MainStream** представлена двумя моделями. **#5/6** - предназначена для установки на одноручные удильца. Катушка **#9/10** рекомендована для мощных лососевых одноручных удильцев, а также для двуручных удильцев и имеет увеличенную вместительность шпули для спей-шнуров и головок.

Модель	Диаметр шпули внешн / внутр	Ширина шпули	Вес катушки	Ёмкость шпули (max)
Main Stream #5/6	70 мм / 41 мм	29 мм	155 г.	WF6F + 100 м бекинга 20 lb
Main Stream #9/10	78 мм / 42 мм	30 мм	145 г.	WF10F + 250 м бекинга 30 lb

*Вместительность катушек измерялась с применением шнура AirCel фирмы 3M



Современные модельные линейки вейдеров и курток **Kola Salmon** - это результат многолетнего тестирования и экспериментов. Специфика применения нахлыстовой экипировки, условия, близкие к экстремально походным, диктуют свои особенности конструкции и кроя, а так же определяют выбор используемых технологий и материалов.

Забродные куртки имеют длину, меньшую, чем обычные туристические, нагрудные карманы на них заметно сдвинуты вверх с целью исключить намочание при забродке чуть выше пояса. Само расположение карманов выбрано с таким расчетом, чтобы даже в заполненном состоянии они не мешали при оперировании удилищем в процессе выполнения забросов. Так как у нахлыстовика всегда остается вероятность внешнепланово окунуться в воду и многочасовая просушка одежды в этом случае заменит собой рыбалку, в забродных куртках не применяются материалов, так или иначе удерживающих воду. Любые подкладки, даже сетчатые, исключены. Исключены швы на плечах - из-за них куртка быстро приходит в негодность, если носить рюкзак. Манжеты рукавов сделаны из тонкого неопрена, они надёжно затягиваются на кисти для того, чтобы можно было кратковременно погрузить руку под воду (отцепить крючок, извлечь из воды или отпустить рыбу), не намочив рукава одетой снизу одежды из флиса и/или термобелья. Карманы для рук отделаны флисом, что очень удобно при ловле в холодную погоду.

Вейдерсы классификации **Guide** предназначены в том числе и для профессионального использования проводниками и гидами, имеют многослойную защиту ног ниже колен, интегрированную надёжную и удобную защиту от попадания в ботинки камешков и песка. Многофункциональный карман предусматривает как согревание рук рыбака (отделан флисом), так и хранение разнообразных рыболовных мелочей в различных отделениях, как открытых, так и закрывающихся на застёжку-молнию. Анатомический крой даёт не только хороший внешний вид, но и максимально снижает количество трущихся элементов при полной свободе движения. Прочность и водостойкость позволяют использовать эти вейдерсы в самых экстремальных условиях.

Вейдерсы классификации **Light** оптимальны для применения в относительно щадящих условиях. Они имеют интегрированную защиту из 3-мм неопрена от попадания камешков и песка в ботинки. Усиления на коленях отсутствуют, но это улучшает дышащие свойства вейдеров в жаркую погоду. Они легче, компактнее при транспортировке, более доступны по цене.

Экипировка *Kola Salmon*

С нашей экипировкой вы останетесь сухим в любой ситуации.

При тестировании ни одного медведя не пострадало.

Забродная куртка

• **Материал:** 4-слойная мембранная ткань Toray (Япония) с тефлоновым покрытием

Параметры мембраны: «водостойкость» — 20000 мм водного столба, "дышащие" свойства: 10000 г/м²/24 часа.

• Отлично «дышит» при высокой прочности и износоустойчивости

• Удобная анатомическая выкройка даёт свободу для движений и хороший эстетический вид.

• Куртка не имеет швов в плечевой зоне, что позволяет регулярно носить рюкзак. Количество швов минимизировано для повышения надежности.

• Все швы тщательно проклеены.

• Неопреновые манжеты при затягивании предохраняют от попадания воды в рукава при ловле в сильный дождь и даже при кратковременном опускании руки в воду.

• Удобные и вместительные карманы для приманок и аксессуаров расположены выше ватерлинии при средней глубине забродки. Расположение карманов выбрано таким образом, чтобы не мешать оперировать шнуром при забросах.

• Карманы для согревания рук изнутри отделаны флисом

• Все куртки проходят фабричное тестирование на водонепроницаемость.



Вейдерсы Guide

Модель вейдерсов, адаптированная для профессионального использования (для гидов).

• **Водостойкость** - 25 000 мм водного столба, «паропроницаемость»: 8 000 г/м²/24 часа.

• **Материал** : 4-слойная мощная растяжимая мембрана Toray (Япония), устойчивая к истиранию. Внешний материал имеет водоотталкивающее тефлоновое покрытие.

• 8-ми слойное усиление на коленях.

Встроенные защитные отвороты (guards) выполненные из эластичной ткани высокой прочности, стойкой к порезам.

• Внутренний карман, внешний нагрудный карман с молнией для хранения мелких аксессуаров и коробок с мушками.

• 3 наружных кармана для хранения подлесков и прочих мелочей.

• Встроенная муфта для согревания рук.

• Удобная анатомическая выкройка даёт свободу для движений и эффектный, эстетичный вид. Количество швов минимизировано для повышения надежности.

• Все швы тщательно проклеены.

• Неопреновые носки выполнены из 4-мм неопрена и, кроме обычной проклейки швов специальной лентой изнутри, имеют снаружи дополнительное усиление прорезиненной перфорированной лентой. Носки имеют анатомическое строение, учитывающее разницу левой и правой ноги рыбака.

• Все вейдерсы проходят фабричное тестирование на водонепроницаемость.

• Комплектуется поясным ремнём и удобным мешочком для транспортировки, а также ремонтным комплектом (кусочек мембраны и термоклейкие полоски для герметизации).



Вейдерсы Light

Недорогая облегченная модель вейдерсов. Эта одежда очень универсальна и подойдёт не только для нахлыстовиков, но и для поклонников любого вида рыбной ловли, водного туризма, оффроад – экспедиций.

• **Водостойкость** - 25 000 мм водного столба, «паропроницаемость»: 10 000 г/м²/24 часа.

• **Материал** : 4-слойная мощная мембрана Toray (Япония).

• Внешний материал имеет водоотталкивающее тефлоновое покрытие.

• Встроенные защитные отвороты (guards) выполнены из неопрена, что дополнительно защищает ногу при контакте с камнями.

• Внутренний карман.

• Удобная простая выкройка, минимизирующая количество швов.

• Все швы тщательно проклеены.

• Неопреновые носки выполнены из 4-мм неопрена и, кроме обычной проклейки швов специальной лентой изнутри, имеют снаружи дополнительное усиление прорезиненной перфорированной лентой. Носки имеют анатомическое строение, учитывающее разницу левой и правой ноги рыбака.

• Все вейдерсы проходят фабричное тестирование на водонепроницаемость.

• Комплектуется поясным ремнём и удобным мешочком для транспортировки, а также ремонтным комплектом (кусочек мембраны и термоклейкие полоски для герметизации).



Забродные ботинки

Модель полностью выполнена из искусственных материалов, очень легких, но прочных и стойких к воздействию воды.

НОВИНКА

Ботинки оборудованы сливами для воды, петлями на заднике и «языке» для удобства в процессе одевания.

Материал подошвы - синтетический, не размокающий войлок.

Усиленный задник, защита щиколотки.

Массовая доступность - с середины сезона 2009.



Гарантийные условия

Общие положения

Мы внимательно следим за судьбой нашей продукции. Обращайтесь в службу сервиса в случае возникновения любых вопросов, связанных с эксплуатацией наших изделий.

Во всех гарантийных случаях пересылка осуществляется за счёт покупателя или дилера, у которого был приобретён товар. При этом производится экспертиза и даётся заключение о наличии заводского брака, либо о повреждениях, полученных в процессе эксплуатации изделия. В случае заводского брака ремонт, замена изделия или замена части изделия производится бесплатно, сразу после экспертизы. В случае обнаружения заводских дефектов товар в неиспользованном состоянии можно вернуть или обменять на аналогичный в течение двух лет. В течение 14-ти дней с момента приобретения покупатель имеет право без указания причин вернуть обратно продукцию, если она не использовалась и сохранила первоначальный вид.

Гарантийные условия по удилищам

При произвольном повреждении удилища (исключая заводской брак) предусматривается платная замена сломанной части. Крайне рекомендуется отправить нам всю снасть целиком, чтобы исключить проблемы с подгонкой стыков друг к другу. Замена сломанных частей производится со склада в Москве, а так же у авторизованных дилеров. Стоимость замены и список дилеров указаны на сайте www.kola-salmon.ru. В случае утери части удилища необходимо связаться со службой сервиса. Случай полной утери удилища гарантийным не является.

Если Вы сломали снятое с производства удилище, к которому уже нет запасных частей, или просто хотите заменить его на новую снасть нашей марки, то в обмен на Ваше удилище (вне зависимости от его состояния) мы предлагаем приобрести любое современное удилище **Kola Salmon** со скидкой 40% от его рекомендованной розничной цены. В случае возникновения подобной ситуации свяжитесь со службой сервиса.

Гарантийные условия по катушкам

При возникновении проблем с подвеской шпули, работой тормозного механизма следует связаться со службой сервиса и изложить суть возникшей проблемы. Мы имеем в наличии запасные компоненты для замены расходных элементов катушки – подшипники посадки шпули на ось, элементы тормозной системы.

Гарантийные условия по экипировке

Если в процессе эксплуатации курток или вейдерсов возникают проблемы, предположительно вызванные производственным браком, следует связаться со службой сервиса и изложить суть возникшей проблемы.

В общем случае потребуется (не ремонтируя) выслать куртку или вейдерсы к нам на экспертизу, по факту которой будет принято решение о замене, возврате денег, либо необходимости ремонта изделия. В случае протекания вейдерсов старайтесь самостоятельно проверить характер течи и, если протекание вызвано проколом ткани в процессе эксплуатации, самостоятельно заклеить прокол. В противном случае Вам будет предложено оплатить обратную пересылку изделия и стоимость ремонта, если он окажется существенным (мелкий ремонт мы осуществим бесплатно).

Контактная информация:

Служба сервиса: e-mail service@fly-fishing.ru, телефон (495) 679-4595

Инструкция по эксплуатации удилищ

Удилища **Kola Salmon** проектировались для длительного срока эксплуатации, но всё же необходимо соблюдать несколько основных правил эксплуатации и обслуживания нахлыстовых удилищ.

- **ВНИМАНИЕ!** Графитовые волокна обладают высокой электропроводностью, поэтому ловля в грозу или вблизи от электропередач опасна для Вашей жизни.
- Чрезмерное усилие при соединении секций удилища может привести к заклиниванию. Для расстыковки секций удилища необходимо повторить те же операции, что и при сборке, но в обратном порядке. Если удилище собрано рано утром, в прохладную погоду, то не поленитесь разобрать и собрать его заново при резком увеличении температуры днём. Проверяйте надёжность стыковки всех секций во время ловли. Не допускайте попадания песка и пыли на стыки секций удилища. Если это всё-таки произошло, незамедлительно прочистите стыки с помощью ватного тампона и чистой воды. Песчинки при сборке могут поцарапать бланк изнутри и создать предпосылки для слома. Все двуручные удилища при ловле подвергаются значительным скручивающим нагрузкам и имеют бо́льшую склонность к расстыковке. Во избежание проблем двуручные удилища после сборки рекомендуется обматывать изоляционной лентой в местах стыковки.
- Не допускайте хранения влажного удилища в тубусе. Даже пресная вода может нарушить лакировку удилища при длительном хранении. При транспортировке и хранении удилище должно находиться в чехле с раздельными ячейками под каждую секцию, чехол должен быть упакован в тубус. Не соблюдая эти правила, удилище очень легко повредить при транспортировке.
- Внимательно относитесь к стыковке секций удилища. Возьмите две секции вблизи стыка (не трогая при этом кольца) и мягко составьте их вместе так, чтобы пропускные кольца на соединяемых секциях были слегка не выровнены. После этого выровняйте секции с крутящим движением, направляя одну секцию в другую до плотной стыковки. Эта процедура будет гарантировать напряжённую, плотную связь и гладкую передачу энергии между различными секциями удилища.
- Пользуйтесь соответствующим удилищу шнуром. При необходимости проконсультируйтесь с опытными нахлыстовиками или найдите информацию на нашем сайте в интернете: www.kola-salmon.ru
- Для того, чтобы продеть нахлыстовый шнур через кольца удилища, сложите шнур вдвое и пропустайте его через все кольца, не допуская изгиба удилища.
- Наши удилища обладают отличными кастинговыми свойствами. Если у Вас возникают проблемы с забросом, то прежде всего постарайтесь понять или спросить у более опытных рыболовов, в какой момент заброса Вы совершаете техническую ошибку. Если Вам необходим дальний заброс, не пытайтесь компенсировать недостаточную технику «силовыми» методами - шнур при этом вряд ли полетит дальше, но Вы будете сильно перегружать удилище.
- Не допускайте ударов удилищем об острые или твёрдые предметы (камни, деревья, подгруженные мушки и т.п.). Помните, что лобовой удар по удилищу может повредить не только лакировку, но и волокна графита, что может привести к немедленному слому удилища, или уменьшению его прочности в будущем.
- Удилища **Kola Salmon** позволяют ловить при низких температурах воздуха, однако при сильных отрицательных температурах (-7 С и ниже) от ловли лучше воздержаться. В любом случае, при ловле в экстремальных условиях старайтесь не перегружать удилище.
- При зацепе поверните удилище в направлении зацепа и тяните за шнур, пока не произойдёт обрыв поводка или мушка не отцепится. Или, по крайней мере, не перегружайте удилище, пытаясь отцепить мушку.
- При вываживании крупной рыбы сломать удилище крайне трудно, однако будьте внимательнее в финальной стадии вываживания. В эти моменты возможны критические перегибы удилища.

Помните, что основной причиной поломок являются не нагрузки при вываживании, а автомобильные двери, окна, а также ноги рыболовов. Относитесь уважительно и бережно к своему удилищу, и оно отплатит Вам долгой службой.

Сезонная система Trade-In*

Дополнительная услуга **Trade-In** - предоставление новой модели нахлыстового удилища **Kola Salmon** со значительной скидкой в обмен на бывшее в употреблении нахлыстовое удилище **Kola Salmon**. Эта акция является ежегодной акцией, ограниченной по срокам. Время действия акции - с ноября по январь включительно.

Время не стоит на месте. Каждый год появляются всё новые и новые удилища, более лёгкие, комфортные, красивые... Естественно, вы можете очень долго ловить своим старым, проверенным удилищем и не желать ничего нового.

Но нахлыст в России очень молод, поэтому большинство пользователей оборудования для ловли на мушку сегодня - нахлыстовики с небольшим стажем. Им можно позавидовать - они попали в эпоху всплеска популярности нахлыста у них нет информационных проблем, а также проблемы «достать» оборудование - его можно просто выбрать из довольно большого ассортимента продукции, представленном на российском рынке.

Однако начинающий рыболов при достаточной практике довольно быстро приходит к необходимости коррекции набора снастей для более точного соответствия условиям ловли и своей развивающейся техники заброса. При росте опыта часто меняются любимые водоёмы рыболовов, увеличивается диапазон условий применения снасти. Техника заброса также корректируется и теперь позволяет с лучшей отдачей применять более современные и продвинутые модели. Особенно это выгодно для нахлыстовиков, пользовавшихся нашими удилищами начального уровня - сериями **SM**, **SM2**, **SB** и т.д.

Если вы являетесь обладателем любого удилища **Kola Salmon**, вы можете обменять его на любое новое удилище **Kola Salmon** (сдать старое удилище и приобрести новое), при этом получаете 40% скидку от текущей розничной цены нового удилища.

Удилище можно заменить в период действия акции **Trade-In** через действующую службу сервиса интернет-магазина www.fly-fishing.ru. Отправьте, пожалуйста, запрос по адресу: service@fly-fishing.ru, или свяжитесь по телефону (495) 679 4595 (служба сервиса) для уточнения деталей.



* Компания оставляет за собой право вносить изменения в условия акции. Следите за информацией на сайте www.kola-salmon.ru

Инструкция по эксплуатации экипировки

- Правильная эксплуатация вейдеров и курток подразумевает, что вся одежда, находящаяся под ними, выполнена из хорошо дышащих, не намокающих тканей, например, флиса. Во избежание прелости нижнее бельё также рекомендуется использовать дышащее, в крайнем случае можно одевать термобельё на голое тело. Особенно это актуально, если предполагается провести в вейдерах более трех часов.

- При адекватной экипировке под вейдерами испарения от тела выводятся на внутреннюю поверхность вейдеров или куртки, далее, по мере возможностей мембраны, выводятся наружу. Внутренняя поверхность вейдеров может быть влажной, это особенно заметно сразу после активной ходьбы по берегу. Через 5-10 минут степень влажности заметно уменьшается. В сильный дождь летом внутренняя поверхность куртки может быть влажной, так как, из-за разницы температуры под курткой и снаружи, на внутреннюю сторону куртки оседает конденсат. Поэтому под куртку в дождь необходимо одевать хотя бы тонкую одежду из флиса.

- Любая мембрана - это по сути тонкий слой резины с микроперфорацией, поэтому мембранные ткани вейдеров и курток требуют сушки перед любыми значимыми периодами хранения. Особенно внимательно следует подходить к просушке неопределённых носков вейдеров. Нельзя сушить экипировку на открытом солнце, особенно вывернутой наизнанку — ультрафиолет вреден для мембран. При использовании репеллентов старайтесь избегать их попадания на ткань, особенно с её внутренней стороны.

- В случае точечного пробоя куртки или вейдеров следует точно локализовать место повреждения ткани, очистить, обезжирить и высушить ткань вокруг, заклеить пробой каплей клея типа Aquasure/Aquaseal, либо другого, подходящего для склеивания эластичного нейлона. Если требуется заклеить крупное рваное или резаное отверстие, следует так же очистить и обезжирить ткань вокруг повреждения и заклеить его заплаткой. При использовании заплаток желательнее использовать минимальное количество клея и на время сушки обеспечить плотное прижатие заплатки в зоне заклейки.

- Мембранные материалы боятся открытого огня (искр) и сильного температурного воздействия – возможно отслоение мембраны от защиты, что в дальнейшем приведёт к протеканию.

- Забродные ботинки следует выбирать такого размера, чтобы они ни в коем случае не были малы по длине. Не затягивайте ботинки на ноге туго — кровообращение в сжатой ноге осложнено и она неминуемо будет мерзнуть.