

# **SMART** **BAITS**

---

S T U D I O

Сделано в России

## О компании

Студия умных приманок **Smart Baits Studio** позволит вам не только отточить мастерство ловли хищника и белой рыбы, но и не упустить трофеинные экземпляры.

## Наша продукция

- Поводки
  - Поводок «Спорт»
  - Поводок «Щучий»
  - Поводок «Жерличный»
  - Поводок «Воблерный»
  - Поводок «Зимний»
  - Поводок «Универсальный»
  - Поводок «Форелевый»
  - Поводок «Отводной» 8 и 10 Lb
  - Поводок «Троллинговый»
- Оснастки
  - Оснастка «Московская Спорт»
  - Оснастка «Патерностер»
  - Оснастка для крупного живца
  - Оснастка фидерная «Вертолет»
  - Оснастка фидерная «Асимметричная петля»
  - Оснастка фидерная «Асимметричная петля» (FEEDER GUM)
  - Оснастка фидерная «ONLINE»
  - Оснастка фидерная «ONLINE» FEEDER GUM
  - Оснастка «Вертолет Барышева» фидерная FEEDER GUM
- Поролоновые рыбки
  - Поролоновые рыбки ручной работы 7см
- Удилища и аксессуары
  - Удилище «Зимнее» Тюльпан
  - Удилище «Зимнее» под кивок
  - Удилище «Щучье» Тюльпан
  - Удилище «Щучье» под кивок
  - Утеплитель «Жерличный»
  - Ткань для жерличных флагков 50см/75см
  - Доска для чистки и разделки рыбы
  - Feeder Gum

## Поводки

### Поводок «Спорт»

Поводок создан для ловли хищника. Тело поводка выполнено из Hard Leader, изначально этот материал был разработан для морской рыббалки. Отличается абразивостойкостью и большой разрывной нагрузкой. Он прочнее поводкового флюрокарбона, но при этом уступает по устойчивости к зубам хищника, так что наилучшее применение для этого поводка - ловля крупного судака, окуня и жереха. Длина поводка 60 см подразумевает ловлю в тяжелых условиях: на камнях, ракушечнике, крутых бровках и т.д.

Многочисленные тесты и испытания показали его практичность и надежность. Поводок оснащен быстросъемной застежкой с вертлюгом. Застежку не нужно расстегивать! Достаточно ушко джиг головки «чебурашки» или блесны одеть на край застежки и прокрутить по спирали на пол оборота. Снимается насадка в обратном порядке. Это соединение надежное и удобное, хищник не в состоянии ее расстегнуть, так как она прочная и конструктивно не предназначена для расстегивания.

Отличительной чертой «Спортивного» поводка является отсутствие верхнего вертлюга. Соединяется поводок с основной леской или плетенкой с помощью специального узла. Подходят практически все узлы, предназначенные для вязания шок-лидера. Самый распространенный и удобный узел «Морковка» (Mahin knot), его вы найдете на упаковке. Отсутствие верхнего вертлюга, а также его конструктивные особенности делают этот поводок очень прочным. Многие рыболовы-спортсмены используют именно такую конструкцию поводка. После каждой рыббалки поводок вяжется заново.

#### Характеристики:

Длина 60см

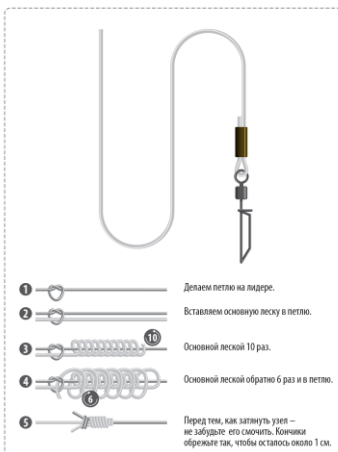
Производится в двух диаметрах

0.47мм - 12.6кг

0.52мм - 14.5кг

Кол-во в упаковке: 2шт.

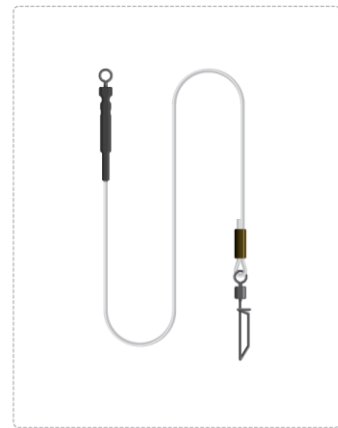
### Поводок Спорт



### Поводок «Щучий»

Свое название этот поводок получил благодаря способности противостоять зубам даже самого мощного пресноводного хищника. Совсем не обязательно его использовать только для ловли щуки. Он прекрасно подходит для ловли судака, окуня и других хищных рыб. Этот поводок рекомендуется для джиговой ловли. Специальная быстросъемная застежка позволяет менять насадки за считанные секунды. Застежку не нужно расстегивать! Достаточно ушко джиг головки «чебурашки» или блесны одеть на край застежки и прокрутить по спирали на пол оборота. Снимается насадка в обратном порядке. Хищник не в состоянии ее расстегнуть, так как она прочная и конструктивно не предназначена для расстегивания. Тело поводка выполнено из специального поводкового флюрокарбона. Сложная волоконная технология изготовления этого материала гарантирует его прочность и устойчивость к зубам хищника. Мало того, этот поводок практически не видим в воде.

### Поводок Щучий



Эти поводки рассчитаны на долгий срок службы. Но после поимки каждой рыбы, особенно щуки, рекомендуется его визуальная проверка. Если поводок сильно потрепан, то его лучше заменить.

Характеристики:

Длина 30см

Диаметр 0.5мм

Разрывная нагрузка 12.6кг.

Материал – Fluorocarbon

Кол-во в упаковке: 2шт.

**Поводок «Жерличный»**

Поводок разработан для ловли на зимние жерлицы и кружки.

Благодаря специальной компактной застежке предусмотрена быстрая замена крючка («одинарника», «двойника», «тройника»). Достаточно сдвинуть скобу застежки, одеть нужный крючок и затем установить скобу на место. Это позволяет оперативно менять крючки на водоеме непосредственно под размер живца и условия ловли. Поводок выполнен из качественного поводкового флюорокарбона. Сложная, волоконная технология изготовления этого материала гарантирует его прочность и устойчивость к зубам хищника. Мало того, этот материал достаточно мягкий и прозрачный и даже малоактивного хищника не настораживает во время поклевки. Наличие двух вертлюгов на поводке исключает его перекручивание активным живцом. Эти поводки предназначены на длительный срок службы. Но после поимки каждой рыбы, особенно щуки, рекомендуется визуальная проверка. Если поводок сильно потрепан, то его лучше заменить.

**Внимание! Тройник не входит в комплект**

Характеристики:

Длина: 45см

Диаметр: 0,45мм

Материал: 100% Fluorocarbon(поводковый)

Разрывная нагрузка: 24Lb/10,8кг

Кол-во в упаковке: 2шт.

**Поводок «Воблерный»**

Этот тип поводков разработан для любителей **воблерной ловли**.

Он достаточно прочный, жесткий и практически невидим в воде. Оснащен прочной застежкой, позволяющей комфортно менять этот тип приманок за считанные секунды. Тело поводка выполнено из специального **поводкового флюорокарбона**. Сложная волоконная технология изготовления этого материала гарантирует его прочность и устойчивость к зубам хищника. Поводок подходит для основных видов воблеров: **поппер, волкер и классические воблеры**.

Поводок «Воблерный» рассчитан на ловлю как зимой, так и летом.

Эти поводки рассчитаны на долгий срок службы. Но после поимки каждой рыбы, особенно щуки, рекомендуется его визуальная проверка. Если поводок сильно потрепан, то его лучше заменить.

Поводок  
**Жерличный**

Универсальный



Поводок  
**Воблерный**



Характеристики:

Длина: 25см

Диаметр: 0,45мм

Разрывная нагрузка: 24Lb/10,8кг

Материал: 100% поводковый Fluorocarbon

Кол-во в упаковке: 2шт.

**Поводок «Зимний»**

Зимний поводок разработан для подледной ловли хищной рыбы. Он прекрасно подходит для ловли судака, щуки и окуня на балансир, блесну и другие виды зимних приманок. Застежка этого поводка достаточно прочная, но при этом позволяет комфортно менять приманки в условиях низких температур. Тело поводка выполнено из специального поводкового флюорокарбона. Сложная волоконная технология изготовления этого материала гарантирует его прочность и устойчивость к зубам хищника. Мало того, этот поводок практически невидим в воде.

Этот тип поводков рекомендован также и для легкой спиннинговой рыбалки. Прекрасно подходит для ловли «белых» хищников: голавля, язя и жереха. Поводки рассчитаны на долгий срок службы. Но после поимки каждой рыбы, особенно щуки, рекомендуется его визуальная проверка. Если поводок сильно потрепан, то его лучше заменить.

Характеристики:

Длина: 20см

Диаметр: 0,35мм

Разрывная нагрузка: 13Lb/5,9кг

Материал: 100% поводковый Fluorocarbon

Кол-во в упаковке: 2шт.

**Поводок Универсальный**

Этот тип поводков разработан для **широкого спектра спиннинговой ловли**. Он очень прочный, жесткий и практически невидим в воде. Оснащен прочной застежкой, позволяющей комфортно менять как джиговые приманки, так и приманки воблерного типа. Тело поводка выполнено из специального **поводкового флюорокарбона**. Сложная волоконная технология изготовления этого материала гарантирует его прочность и устойчивость к зубам хищника. **Идеально подходит для ловли щуки, трофеиного судака, окуня и другой пресноводной рыбы.**

Поводок «Универсальный» рассчитан на ловлю как зимой, так и летом.

Эти поводки рассчитаны на долгий срок службы. Но после поимки каждой рыбы, особенно щуки, рекомендуется его визуальная проверка. Если поводок сильно потрепан, то его лучше заменить.

Характеристики:

Длина: 25см

Диаметр: 0,5мм

Разрывная нагрузка: 28Lb/12,6кг

Материал: 100% поводковый Fluorocarbon

Кол-во в упаковке: 2шт.

**Поводок  
Зимний**



**Поводок  
Универсальный**



### Поводок «Форелевый»

Данный поводок разработан для ловли форели на зимние жерлицы, поплавочную и донную снасть. Небольшая кормушка в виде пружинки позволяет успешно использовать любимую насадку для форели – «Форелевую пасту». Паста на спиралевидной кормушке держится значительно дольше, чем на крючке. Данная конструкция поводка позволяет **экономить дорогостоящую пасту** и значительно снижает количество холостых поклевок. Эти поводки очень хорошо зарекомендовали себя при ловле малоактивной форели. Это объясняется небольшим удалением насадки от крючка. Во время поклевки форель не чувствует крючок! А после того, как он оказался во рту, рыба не может избавиться от него, так как он зафиксирован в «правильном», очень неудобном для выплевывания положении. Тело поводка выполнено из эластичного 100% Fluorocarbona, практически невидимого в воде. Эти поводки так же рекомендуется использовать для ловли белой рыбы на мягкие насадки. Например, болтушку, манку и т.д.



#### Характеристики:

Материал: 100% Флюрокарбон (Япония)

Разрывная нагрузка: 10Lb/4,5кг

Диаметр: 0,26мм

Длина: 40см

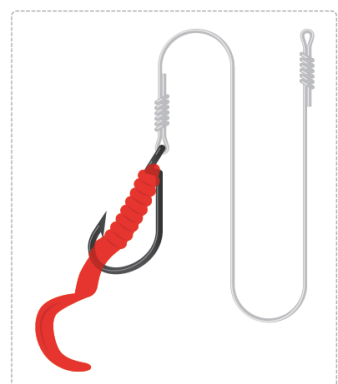
Крючок: №8

Кол-во в упаковке: 2шт.

### Поводок «Отводной» 8 и 10 Lb

Отводной поводок SMART BAITS STUDIO разработан для оснасток: «Московская», «Патерностер», «Каролина» и т.д. Этот поводок выполнен из 100% флюрокарбона (Япония). Оснащен надежным офсетным крючком Корейского производства. Этот материал практически невидим в воде, устойчив к порезам и перетиранием о камни и ракушечник. Устанавливается на оснастку методом: «петля, в петлю» или «петля в карабин». Размер поводка оптимален для этого вида ловли. При необходимости поводок можно укоротить. Офсетный крючок привязан к флюрокарбону «правильным» узлом, дающим дополнительную свободу насадке во время проводки. Офсетный крючок хорошо проходит через коряги, камни и ракушечник. С помощью этих поводков, можно успешно ловить в самых труднодоступных местах.

#### Поводок **Отводной**



#### Характеристики:

Материал: 100% Fluorocarbon (Япония)

Длина: 115см

Диаметр 0,235мм, 0,26мм

Разрывная нагрузка: 8Lb/3,6кг, 10Lb/4,5кг.

Офсетный крючок: №6, №1/0

Кол-во в упаковке: 2шт.

### Поводок «Троллинговый»

Этот тип поводка разработан для любителей **троллинговой ловли и тяжелого джиго**. Отличается высокой надежностью, износостойкостью и 100% защитой от зубов хищника. Мало того, он практически не видим в воде. Тело поводка выполнено из легендарного поводкового материала **SEAGUAR BLUE LABER**. Это флюрокарбоновый поводковый материал последнего поколения разработан японским **концерном KURENA**. Недаром он считается одним из лучших в мире. Фурнитура поводка так же очень надежна. Исключены самопроизвольные расстегивания и другие неприятности на рыбалке. **Используя поводки нашей компании, вы не только сохраните дорогостоящие приманки, но и поймаете долгожданный трофей.**

#### Характеристики:

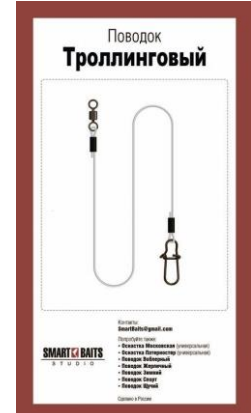
Материал: 100% Fluorocarbon leader (Япония)

Длина: 50см

Диаметр: 0,62мм

Разрывная нагрузка: 18кг (40Lb)

Кол-во в упаковке: 2шт.



## Оснастки

### Оснастка «Московская Спорт»

Это классическая оснастка для ловли хищника на отводной поводок. Технологи компании Smart Baits Studio смогли ее также адаптировать для фидерной ловли. Закрепив на нижнюю часть оснастки кормушку и сменив поводок, вы получаете фидерную оснастку «Вертолет».

#### Вариант №1. Оснастка «Московская»

Эта оснастка оснащается грузилом каплевидной формы или пальчиковым грузилом, обладающим наибольшей проходимостью в камнях и коряжнике. В качестве поводка обычно используется флюрокарбоновая леска, оснащенная офсетным крючком нужного размера. Длина поводка колеблется от 80см до 120см, в зависимости от условий ловли.

#### Вариант №2. Оснастка «Вертолет» (фидерная)

Оснастка «Вертолет» оснащается кормушкой или грузилом подходящей формы и веса. В качестве поводка используется мягкая леска (поводковая) с крючком сопоставимым по размеру насадке. Если для крупных насадок (червь, кукуруза и т.д) использовать мелкий крючок, то количество нереализованных поклевок значительно возрастет. И наоборот. Длина поводка колеблется от 15см до 120см. В отличие от оснастки «Патерностер», в «Московской» оснастке поводок находится выше придонного уровня, что часто благотворно влияет на качество клева.

Грузила и кормушка крепятся на оснастку с помощью специальной быстросъемной застежки с вертлюгом. Застежку не нужно расстегивать! Грузило или кормушка одеваются на застежку по



спирали. Это соединение очень простое и надежное. Достаточно ушко грузила одеть на край застежки и прокрутить на пол-оборота. Снятие происходит в обратном порядке.

Тело оснастки выполнено из Hard Leader. Изначально этот материал был разработан для морской рыбалки. Отличается абразивостойкостью и большой разрывной нагрузкой. Благодаря этому оснастку можно использовать при ловле в камнях и ракушечнике.

Наши технологии разработали оснастку, способную максимально облегчить процесс рыбалки. А ее универсальность позволяет оперативно изменить способ ловли за короткое время. Тестовые испытания показали ее надежность и практичность. Благодаря трем подвижным соединениям оснастка не путается и не перекручивается.

#### Характеристики:

Длина: 35см.

Диаметр: 0,57мм

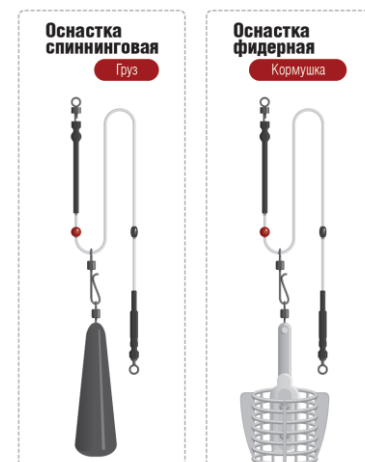
Разрывная нагрузка: 35Lb/15,8кг.

Материал: HardLeader

Кол-во в упаковке: 2шт.

### Оснастка **Патерностер**

Универсальная



#### **Оснастка «Патерностер»**

Патерностер разработан для ловли хищника на отводной поводок, а также для классической фидерной ловли. С помощью специальной быстросъемной застежки можно быстро менять грузила и кормушки в зависимости от условий ловли, достаточно ушко грузила с небольшим усилием вставить в скобу застежки. Эта застежка смонтирована на вертлюге, что не позволяет грузу или кормушке перекручивать оснастку даже при ловле на сильном течении. Нижняя застежка со скобой служит для быстрой замены поводка. Достаточно сдвинуть скобу, одеть петлю поводка и поставить скобу на место. Этот узел надежен, исключены самопроизвольные расстегивания и другие неприятности. Для спиннинговой ловли необходимо установить флюрокарбоновый поводок длиной 60см-120см (в зависимости от условий ловли). Поводок оснащен, как правило, оффсетным крючком нужного размера. Для фидерной ловли лучше использовать мягкую эластичную леску. Поводковая леска не настораживает рыбу во время поклевки.

Быстрая замена грузил, кормушек и поводков поможет рыболову сэкономить время и получить удовольствие от рыбалки даже при сложных условиях ловли.

Тело оснастки выполнено из Hard Leader. Изначально этот материал был разработан для морской рыбалки. Отличается абразивостойкостью и большой разрывной нагрузкой. Благодаря этому оснастку можно использовать при ловле в камнях и ракушечнике.

Наши технологии разработали оснастку, способную максимально облегчить процесс рыбалки. А ее универсальность позволяет оперативно изменить способ ловли за очень короткое время. Тестовые испытания показали ее надежность и практичность.

#### Характеристики:

Длина: 50см.

Диаметр: 0,52мм

Разрывная нагрузка: 32Lb/14,5кг

Материал: Hard Leader

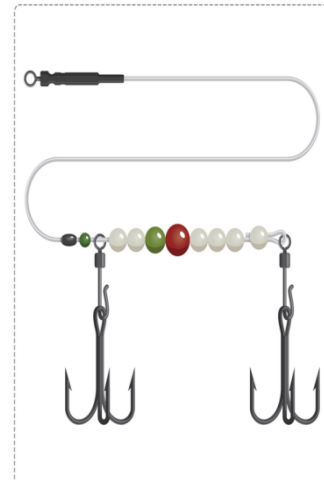
Кол-во в упаковке: 2шт.

### Оснастка «Для крупного живца»

Ни для кого не секрет, что кормовая база крупного хищника состоит в основном из живца, имеющего достаточно большой размер. Тому подтверждение находящиеся в желудке пойманных трофеев остатки рыбы внушительного размера. Именно для охотников за трофейным хищником экспертами компании SMART BAITS STUDIO разработана жерличная «Оснастка для крупного живца». Ее можно использовать как на зимних жерлицах, так и на летних кружках. При разных условиях ловли используются крючки разного размера и вида (тройники, двойники, одинарники или комбинация этих видов), инженеры компании предусмотрели возможность быстрой замены крючка. Крючок надевается на специальный карабин-застежку, достаточно с небольшим усилием вставить ушко крючка в карабин. Снимается крючок в обратном порядке. Самопроизвольный отстрел крючка из карабина исключен.

Тело оснастки выполнено из поводкового флюрокарбона. Сложная волоконная технология изготовления этого материала гарантирует его прочность и устойчивость к зубам хищника. Мало того, этот материал, мягкий и прозрачный, не настораживает во время поклевки даже малоактивного хищника. В этой оснастке используется флюрокарбон, произведенный в Японии. На оснастке установлен каучуковый стопор, ограничивающий ход бусинок. Передвигая стопор, вы можете менять расстояние между карабинами с крючками. Тем самым можно отрегулировать оснастку под любой размер живца. Рекомендуем цеплять живца одним крючком за губу, другим под плавник.

Бусинки на оснастке контрастных цветов и разного размера. Две из них флуоресцентные (центральная и передняя). Это две точки прицеливания в местах, где расположены крючки. При движении живца, бусинки создают дополнительный шум, провоцирующий хищника на атаку.



### Характеристики:

Материал: Поводковый флюрокарбон (Япония)

Длина: 50см

Диаметр: 0,5мм

Разрывная нагрузка: 28Lb/12,6кг

Кол-во в упаковке: 2шт.

### Оснастка фидерная «Вертолет»

Фидерная оснастка SMART BAITS STUDIO «Вертолет» смонтирована на 100% поводковом флюрокарбоне (Япония). Этот материал очень прочный, износостойкий и практически незамечен в воде. Сложная волоконная технология изготовления этого материала гарантирует его прочность и устойчивость к порезам и перетираниям. Во время заброса грузило или кормушка тянет за собой шнур и поводок. Эта снасть дальнего заброса. В конструкции оснастки три подвижных соединения, благодаря чему во время рыбалки практически полностью отсутствуют захлесты и перекручивания.

Оснастка «Вертолет» предназначена для ловли как на течении, так и в стоячей воде. Достаточно изменить длину поводка и вес кормушки под данные условия лова.

### Оснастка фидерная **Вертолет**



Конструкция оснастки позволяет быстро менять не только поводки, но и грузила. «Вертолет» укомплектован специальной застежкой. Застежку не нужно расстегивать! Грузило или кормушка одеваются на застежку как по спирали. Этот узел не только надежен, но и удобен. Позволяет заменить кормушку или грузило за считанные секунды. Даже с очень длинными поводками вы сможете рыбачить и не задумываться о всевозможных "путанках" и узлах.

«Вертолет» обладает большой чувствительностью и продуктивностью во время рыбалки.

Рекомендации производителя: для слишком тяжелых грузов и кормушек используйте Оснастку «МОСКОВСКАЯ» SMART BAITS STUDIO.

Характеристики:

Материал: 100% поводковый Fluorocarbon

Длина: 50см

Диаметр: 0,4мм

Разрывная нагрузка: 20LB/9,1кг.

Кол-во в упаковке: 2шт.

### Оснастка фидерная «Асимметричная петля»

Асимметричная петля – это разновидность петлевой фидерной оснастки. У асимметричной оснастки одна петля, на которой закреплена кормушка, длиннее параллельной. Этот тип оснастки подходит для ловли как на стоячей воде, так и на водоемах с течением. Отличается большой чувствительностью и надежностью. Особенно успешно зарекомендовала себя «Асимметричная петля» при ловле на умеренном и быстром течении. Эта оснастка полюбилась не только рыболовам любителям, но и спортсменам.

Компания SMART BAITS STUDIO изготавливает оснастку в оптимальных пропорциях из лучших материалов. Тело оснастки выполнено из Японского флюрокарбона Tatsu, разработанного концерном KUREXA. Этот двухслойный флюрокарбон последнего поколения имеет большую плотность и очень устойчив к узлам. Это крайне важно, так как вся оснастка собирается именно на узлах, без использования обжимных трубок. Мало того, он очень прочный и практически не видим в воде. Все тестовые испытания дали этому материалу приоритет для изготовления «Асимметричной петли». Фурнитура также очень надежна и практична. Оснастка оснащена застежкой, позволяющей менять кормушку за считанные секунды. Достаточно вертлюг кормушки вставить в застежку и с небольшим усилием протолкнуть внутрь. В обратном порядке происходит и снятие кормушки. А также специальным стопором, ограничивающим свободный ход кормушки. Благодаря стопору, оснастка стала универсальной. Позволяет ловить не только крупную, но и малоактивную мелкую рыбу. Пропорции оснастки позволяют ловить рыбу без лишних перехлестов и других неприятностей, даже с очень длинными поводками. Оснастка изготовлена на специальном оборудовании, разработанным технологами нашей компании.

*(Рекомендованная длина поводка на стоячей воде 15см-30см. На течении 40см 120см. (в зависимости от глубины и силы течения))*

Характеристики:

Материал: 100% двухслойный флюрокарбон (Япония)

Длина: 60см

Длина скрутки: 12см

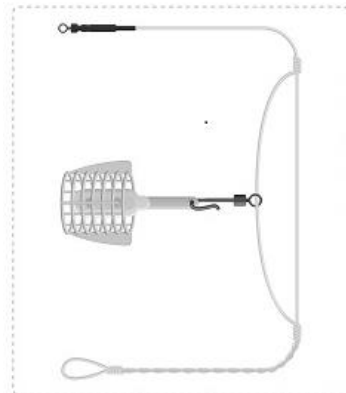
Размер петли 35см/10см

Разрывная нагрузка: 6,8кг

Диаметр: 0,33мм

Кол-во в упаковке: 1шт.

### Оснастка фидерная **Асимметричная петля**



### Оснастка фидерная «Асимметричная петля» (FEEDER GUM)

Этот фидерный монтаж разработан **для ловли леща крупного и среднего размера**, учитывая анатомические особенности этой рыбы. Тело оснастки изготовлено из **Японского двухслойного флюрокарбона Tatsu** последнего поколения. Именно этот материал оказался самым лучшим для монтажа и длительной эксплуатации оснастки в тяжелых условиях лова. Оснастка на базе **Tatsu** **очень хорошо держит узлы, не вьется в процессе эксплуатации, минимизирует остаточные деформации в процессе рыбалки.** Если оснастка в процессе рыбалки все же деформировалась, то ее **легко можно выпрямить с помощью пара от чайника или фена с температурой не более 150градусов.** В конструкции оснастки так же предусмотрен фидерный амортизатор (**Feeder Gum**), **большой разрывной нагрузки** (производство **Великобритании**). Feeder Gum (Drennan) является одним из лучших в мире. Очень устойчив к порезам и динамическим нагрузкам. В данной оснастке Feeder Gum позволяет использовать очень тонкие поводки при ловле трофейной рыбы. Прощает ошибки рыболова при подсечке и вываживании. А вся нагрузка от кормушки или груза при забросе, приходится на флюрокарбон. Оснастка «Асимметричная петля» (Feeder Gum) практически не видна в воде, тем самым **не настораживает малоактивную рыбу.**

Комбинация этих материалов оптимальна для ловли трофейной рыбы и не только. В этом монтаже **предусмотрен ограничитель свободного хода кормушки.** При ловле трофейной рыбы каучуковый стопор надо поднять вверх до упора. Если вашу прикормку упорно атакует мелкая рыба и вы не можете продуктивно ее ловить, то стопор стоит опустить вниз. Тем самым вы уменьшите плечо и увеличите чувствительность снасти. Хотя оптимальный вариант может подсказать только эксперимент.

Эта оснастка прекрасно себя зарекомендовала **при ловле на течении и стоячей воде.** Кстати, очень хорошо работает **при ловле карпа и карася на платных водоемах.** Инженеры компании **Smart Baits Studio** придали этому монтажу универсальность. Но в первую очередь эта оснастка создавалась для ловли леща, одной из любимых рыб нашими рыболовами.

#### Характеристики:

Материал: **100%Флюрокарбон Tatsu (Япония)**, разрывная нагрузка: 25 Lb/11,3кг., 04мм  
**Feeder Gum (Drennan) Великобритания**, разрывная нагрузка: 14Lb/6,3кг., 0,65мм.

Общая длина: 65см.

Длина Feeder Gum: 20см.

Размер петли: 35см/18см

#### **Замечания производителя.**

**Использовать груза или кормушку весом до 170гр!** При ловле в камнях или других сложных условиях, рекомендуется снять карабин и привязать кормушку к вертлюгу тонкой леской. При зацепе, потеряете кормушку, но сохранив оснастку. Если тип карабина не удовлетворяет вашим потребностям или он деформировался, то есть возможность его заменить. Оснастка привязана к вертлюгу, а не к карабину.



### Оснастка фидерная «ONLINE»

Фидерная оснастка «ONLINE» разработана для фидерной ловли в условиях малоактивного клева. Прекрасно себя зарекомендовала при ловле на стоячей воде, а также на слабом и умеренном течении. Многие рыболовы сталкивались с ситуацией, когда поклевки мало выражены и сводятся к дрожанию вершинки удлища. При этом результативность поклевок сводится практически к нулю. Именно в таких ситуациях необходима оснастка «ONLINE». Отличается большой чувствительностью и надежностью. Компания SMART BAITS STUDIO изготовила оснастку в оптимальных пропорциях из лучших материалов. Тело оснастки выполнено из Японского флюрокарбона Tatsu, разработанного концерном KUREXA. Этот двухслойный флюрокарбон последнего поколения имеет большую плотность и очень устойчив к узлам. Это крайне важно, так как вся оснастка собирается именно на узлах, без использования обжимных трубок. Мало того, он очень прочный и практически не видим в воде. Все тестовые испытания дали этому материалу приоритет для изготовления «ONLINE». Фурнитура так же очень надежна и практична. Оснастка оснащена застежкой, позволяющей менять кормушку за считанные секунды. Достаточно вертлюг кормушки вставить в застежку и с небольшим усилием прокрутить как по спирали. (Застежку расстегивать не надо!!!!) В обратном порядке происходит и снятие кормушки. А также специальным стопором, ограничивающим свободный ход кормушки. Благодаря стопору, оснастка стала универсальной. Позволяет ловить не только крупную, но и малоактивную мелкую рыбу. Пропорции оснастки позволяют ловить рыбу без лишних перехлестов и других неприятностей, даже с очень длинными поводками. Оснастка изготовлена на специальном оборудовании, разработанным технологами нашей компании.

*Рекомендованная длина поводка на стоячей воде 15см-30см. На течении 40см 120см. (в зависимости от глубины и силы течения)*

### Оснастка фидерная **ONLINE**



#### Характеристики:

Материал: 100% двухслойный флюрокарбон (Япония)

Длинна: 60см

Длина скрутки: 12см

Разрывная нагрузка: 6,8кг

Диаметр флюрокарбона: 0,33мм

Кол-во в упаковке: 1шт.

### Оснастка фидерная «ONLINE» FEEDER GUM

Фидерная оснастка ONLINE FEEDER GUM разработана экспертами нашей компании для деликатной ловли малоактивной рыбы. Тело оснастки выполнено из 100% флюрокарбона Tatsu, а зона антizакручивателя из материала с очень большим коэффициентом растяжения FEEDER GUM (Великобритания). Эта разработка разделила оснастку на две зоны. Нагрузка заброса и веса кормушки приходится на верхнюю часть оснастки из прочного флюрокарбона. Благодаря этому исключаются всевозможные неприятности при силовых манипуляциях во время рыбалки



(**минимизируются отстrelы во время заброса**, большой запас прочности при зацепах кормушки за дно). Флюрокарбон так же маскирует и защищает от порезов самую длинную часть оснастки.

**FEEDER GUM**, в свою очередь, **работает при вываживание рыбы** и подсечке во время поклевки. Многие рыболовы сталкивались с проблемой обрыва тонкого поводка во время поклевки. Именно этот тянувшийся материал **сводит практически к нулю ошибки рыболова**. Позволяет ловить **на очень тонкие поводки с фидером завышенного теста**. Крючок во время подсечки не рвет губу рыбы. А рыба на крючке практически **не имеет шансов на сход**.

Оснастка **ONLINE FEEDER GUM** компании **Smart Baits Studio** отличается большой чувствительностью и функциональностью. Вмонтированный малозаметный антизакручиватель **максимально отводит поводок во время заброса**. Что исключает запутывания и перехлесты. Резиновый стопор **позволяет регулировать свободный ход оснастки относительно кормушки**. Благодаря этому рыболов может настроить снасть под настроение рыбы. Чаща всего происходит само подсечка, благодаря тянувшимся свойствам FEEDER GUM. Если рыба очень осторожна, то **стоит поэкспериментировать с длинной свободного хода**. При ловли мелкой рыбы, длину свободного хода стоит уменьшить. Если вы настроены на ловлю крупного леща, то наоборот увеличить. Хотя бывают и исключения.

**Оснастка ONLINE FEEDER GUM доставит любому рыболову массу положительных эмоций во время рыбалки!**

**Удачной рыбалки с Smart Baits Studio!**

#### **Замечание производителя:**

Оснастка оснащена быстросъёмным, очень прочным карабином. Монтируя кормушку на оснастку, карабин **расстегивать не нужно!!!!** Монтаж груза или кормушки осуществляется как по спирали! Зацепить вертлюг кормушки за край карабина и прокрутить на пол оборота. Снятие в обратном порядке.

#### **Характеристики:**

Материал: Флюрокарбон (Tatsu)+ FEEDER GUM (Великобритания)

Общая длина: 60см

Длина: FEEDER GUM 18см

Разрывная нагрузка: 6,8кг

Разрывная нагрузка FEEDER GUM: 6кг.

Кол-во в упаковке: 1шт.

#### **Оснастка «Вертолет Барышева» фидерная FEEDER GUM**

В этой оснастке, использованы новейшие материалы лучших мировых производителей. Одним из таких, является полимер **POWER GUM**. Это **прочнейший тянувшийся материал**, позволяющий значительно улучшить качество рыбалки. **Это оснастка дальнего заброса, позволяющая ловить в очень сложных условиях, используя тонкие поводки**. Мы используем только лучший **POWER GUM**, от производителей Великобритании. Он очень устойчив к ракушечнику, порезам и перетираниям.

Технологи компании **Smart Baits Studio** учли все

недоработки и создали оснастку без характерных болезней ее предшественников. Эта оснастка прощает практически все ошибки рыболова: слишком сильную подсечку на тонком поводке,



использование фидера завышенного теста, неправильно отрегулированный фрикцион во время подсечки и вываживания, и многое другое.

**Оснастка «ВЕРТОЛЕТ Барышева», является универсальной.** Она прекрасно зарекомендовала себя при ловле, как на течении, так и на стоячей воде. При ловле на течении, нужно всего лишь поставить более тяжелую кормушку и удлиненный поводок. За счет конструкции монтажа, данная операция занимает считанные секунды. Кормушка крепится внизу оснастки за специальный карабин быстрой замены. **Застежку не нужно расстегивать! Грузило или кормушка одеваются на застежку как по спирали.** Этот узел не только надежен, но и удобен. Позволяет заменить кормушку или грузило за считанные секунды. Даже с очень длинными поводками, вы сможете рыбачить и не задумываться о всевозможных "путанках" и узлах.

«Вертолет» обладает большой чувствительностью и продуктивностью во время рыбалки. Прекрасно зарекомендовал себя при ловле карпа или крупного леща на тонкие поводки. Мы никогда не знаем, какая рыба клюнет в следующий момент. Ловя мелкую рыбешку, может клюнуть и трофейная рыба. «Вертолет Барышева» выручит вас в любой ситуации! Осторожная поклевка, становится более результативной за счет того, что рыба не чувствует натяжения основной лески. Спокойно заглатывает насадку, а в это время оснастка сокращается и вдавливает крючок в губу рыбы. Вываживание с такой оснасткой, это истинное удовольствие. FEEDER GUM практически полностью **гасит рывки рыбы**, минимизирует количество сходов и обрывов. Приобретя оснастку «ВЕРТОЛЕТ Барышева», вы получите истинное удовольствие во время рыбалки.

**Замечания производителя:** Использовать кормушки или грузило не превышающие 120гр! Если вес кормушки завышен, то заброс должен быть деликатным, методом плавного разгона.

Вертлюг, на который крепится поводок методом «петля в петлю» должен свободно вращаться. Свободный ход вертлюга регулируется резиновым стопором. Рекомендуемый зазор 10мм.

Длина оснастки может незначительно отличаться от заявленной.

**Каждая оснастка тестируется динамической нагрузкой близкой к разрывному номиналу!**

#### Характеристики:

Материал: Feeder Gum 0,65мм (Великобритания)

Разрывная нагрузка 14Lb/6,3кг

Длина: 50см

Кол-во в упаковке: 1шт.

## Поролоновые рыбки

### Поролоновые рыбки ручной работы 7см

Поролоновые рыбки компании **SMART BAITS STUDIO** сделаны механическим способом, без использования термической прессовки и резки (**100% ручная работа**). В производстве используется мягкий поролон, что придает рыбке дополнительные анимации во время проводки. Поролоновая рыбка **внутри армирована нитью**, что практически исключает болезнь подобных изделий: откусывание хвостов. Навесные нитевые элементы придают рыбке большую подвижность и возможность ловли практически на одном месте. Активизируют на поклевку даже самого малоактивного



хищника. Поролон механической резки в разы уловистей, чем рыбки, сделанные термическим способом. Опытные рыболовы связывают этот факт с наличием дополнительного шума от шипения резаного поролона. Это конечно теория. Но практика подтверждает эти предположения. Форма поролона **способствует дальнему забросу и прохождению через загороженные участки водоема**. Наши поролонки оснащены качественными Корейскими крючками. Рекомендуем поролоновые рыбки использовать с проверенными аттрактантами. **Подходят для ловли как на стоячей воде, так и на течении разной силы.**

*Замечание производителя: Поролоновые рыбки SMART BAITS STUDIO сделаны из мягкого поролона с помощью ручной, механической резки. Данные изделия могут немного отличаться по форме и размеру. Если ловите в коряжниках и других проблематичных местах, рекомендуем немного поджать крючки во внутрь рыбки.*

#### Характеристики:

Материал: Поролон, 100% ручная работа.

Длина: 7см (без хвоста)

Двойники: Производство Корея.

Кол-во в упаковке: 4шт.

Упаковки представлены в двух цветовых вариантах.



## Удилища и аксессуары

### Удилище «Зимнее» с тюльпан/ под кивок

Это удилище разработано для любителей активной **подледной рыбалки**. На хлысте установлено пропускное кольцо, исключающее провисание лески во время рыбалки.

Это удилище относится к разряду спортивных. Но даже начинающий рыболов оценит удобство и комфорт от рыбалки. Это удилище предназначено для ловли окуня, но не исключена и поимка крупного хищника.

Экспертами нашей компании были пойманы трофейные экземпляры зимней щуки. Главное не спешить при вываживании и не допускать слишком сильных нагрузок на хлыст. Это удилище разработано под три хвата: продольный, поперечный и короткий. Благодаря этому, можно подобрать ключик даже к малоактивной рыбе.

Эта блеснилка предусматривает поперечную намотку лески. То есть переходя от лунки к лунке, леска наматывается поперек рукоятки. Чтобы опустить блесну или балансир, необходимо удилище повернуть рукояткой вниз и леска сама смотается под весом приманки, как с безынерционной катушки. Тем самым вы «не потеряете глубину» и правильно оцените рельеф дна. Рукоятка удилища сделана из твердого шлифованного пенопласти. Пенопласт держит тепло, и рука не будет замерзать. А также в пенопласт можно втыкать крючки от приманок без риска дальнейшего повреждения рукоятки. При необходимости рукоятку можно почистить мелкой шкуркой и она приобретёт первоначальный вид.

#### Характеристики:

Длина: 40см.

Вес: 20гр

Хлыст: Карбон

Рукоятка: Пенопласт



### Удилище «Щучье» Тюльпан

Это удилище разработано для любителей активной подледной рыбалки. Оно рассчитано **для ловли без использования кивка**. На хлысте установлено пропускное кольцо, исключающее провисание лески во время рыбалки. Это удилище относится к разряду спортивных. Но даже начинающий рыболов оценит удобство и комфорт от рыбалки. Это удилище предназначено для ловли **крупного окуня, щуки, форели, а также судака среднего размера**. Не смотря на свою легкость оно очень прочное и достаточно жесткое. Хлыст удилища сделан из уплотненного стеклопластика. Этот материал способен выдержать очень большие нагрузки. При этом он эластичен и обладает нужной жесткостью для результативной подсечки хищника. Технологи нашей компании создали жесткое, прочное удилище, способное выдержать большие нагрузки. При этом сохранили легкость и эластичность. Это удилище разработано под три хвата: продольный поперечный и короткий. Благодаря этому, можно подобрать ключик даже к малоактивной рыбе. Эта блеснилка **предусматривает поперечную намотку лески**. То есть переходя от лунки к лунке, леска наматывается поперек рукоятки. Процесс выматывания очень быстрый, **не уступает скорости намотки на традиционную зимнюю катушку**. Что бы опустить блесну или балансир, необходимо удилище повернуть рукояткой вниз и леска сама смотается под весом приманки, как с безынерционной катушки. Тем самым вы «не потеряете глубину» и правильно оцените рельеф дна. Рукоятка удилища сделана из твердого шлифованного пенопласта. Пенопласт держит тепло, и рука не будет замерзать. А также в пенопласт можно втыкать крючки от приманок без риска дальнейшего повреждения рукоятки. При необходимости рукоятку можно почистить мелкой шкуркой, и она приобретёт первоначальный вид.



### Характеристики:

**Длина:** 40см.

**Вес:** 29гр.

**Хлыст:** Уплотненный стеклопластик.

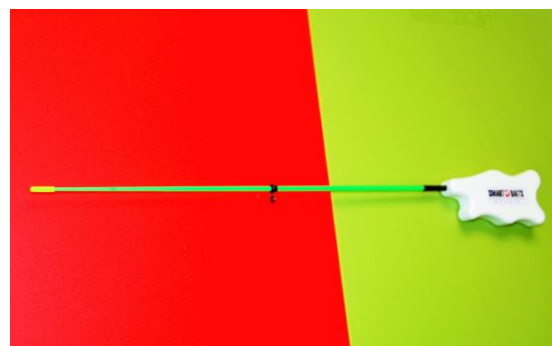
**Кольца:** Карбон.

**Рукоятка:** Шлифованный пенопласт.

**Длина рукоятки:** 10см.

### Удилище «Щучье» под кивок

Это удилище разработано для любителей активной подледной рыбалки. Оно рассчитано **для ловли с использованием кивка**. На хлысте установлено пропускное кольцо, исключающее провисание лески во время рыбалки. Это удилище относится к разряду спортивных. Но даже начинающий рыболов оценит удобство и комфорт от рыбалки. Это удилище предназначено для ловли **крупного окуня, щуки, форели, а также судака среднего размера**. Не смотря на свою легкость оно очень прочное и достаточно жесткое. Хлыст удилища сделан из уплотненного стеклопластика. Этот материал способен выдержать очень большие нагрузки. При этом он эластичен и обладает нужной жесткостью для результативной подсечки хищника. Технологи нашей компании создали жесткое, прочное удилище, способное выдержать большие нагрузки. При этом сохранили легкость и



эластичность. Это удилище разработано под три хвата: продольный поперечный и короткий. Благодаря этому, можно подобрать ключик даже к малоактивной рыбе. Эта блеснилка предусматривает поперечную намотку лески. То есть переходя от лунки к лунке, леска наматывается поперек рукоятки. Процесс выматывания очень быстрый, не уступает скорости намотки на традиционную зимнюю катушку. Что бы опустить блесну или балансир, необходимо удилище повернуть рукояткой вниз и леска сама смотается под весом приманки, как с безынерционной катушки. Тем самым вы «не потеряете глубину» и правильно оцените рельеф дна. Рукоятка удлища сделана из твердого шлифованного пенопласта. Пенопласт держит тепло, и рука не будет замерзать. А также, в пенопласт можно втыкать крючки от приманок без риска дальнейшего повреждения рукоятки. При необходимости рукоятку можно почистить мелкой шкуркой, и она приобретёт первоначальный вид.

Характеристики:

**Длина:** 40см.

**Вес:** 29гр.

**Хлыст:** Уплотненный стеклопластик

**Кольца:** Карбон

**Рукоятка:** Шлифованный пенопласт.

**Длина рукоятки:** 10см.

**Утеплитель «Жерличный»**

Многие рыболовы «Жерличники» сталкивались с проблемой обмерзания лунок во время рыбалки. Присыпка снегом не всегда давала нужный результат, особенно при сильных морозах и в случае оставления жерлиц на длительное время. В результате, леска вмерзала, и хищник во время поклевки не мог сдернуть леску и освободить катушку для разматывания. Поклевка была «холостой». Холостые «загары» случаются и в случае большого количества снега в лунке. Это неизбежно, при обильных присыпках в сильные морозы.

Жерличный утеплитель, разработанный компанией SMART BAITS STUDIO, разрешил эти проблемы. Он разработан для жерлиц открытого и закрытого типа. В свою очередь, утеплитель притягивает лунку при отсутствии снега, и противостоит вмерзанию жерлицы в лед.

**Рекомендации производителя:**

Установить жерлицу на утеплитель и слегка присыпать снегом (в случае его наличия). При очень сильных морозах, слой присыпки увеличить. При этом у **вас лунка всегда будет чистой и не замерзшей.**

Жерличный утеплитель можно использовать и любителям ловли белой рыбы, закрывая прикормленные лунки, которыми вы не пользуетесь в данный момент.

Характеристики:

**Материал:** Уплотненный Изолон

**Диаметр:** 280мм

**Толщина:** 9мм

**Комплект:** 5шт

Рассчитан на диаметр лунки до 200мм.



### Ткань для жерличных флагжков 50см/75см

Материал флагжка подобран в расчете для рыбалки в сумерках (**флуоресцентная ткань**). Эта ткань не лохматится и **видна практически в темноте**. Не выгорает на солнце, устойчива к низким температурам и осадкам.

#### Способ применения:

1. Порезать ткань согласно предполагаемому размеру флагжков. (Рекомендуемый размер 10см/7см)
2. Нанести тонкую полоску клея на край ткани. Дать немного подсохнуть, после чего приложить к основанию пружины флагжка и плотно прижать. (Обернуть основание пружины в полтора оборота). После чего, нанести клей на место стыка, дать подсохнуть и плотно прижать повторно.



Рекомендуемый клей: **«Момент» Кристалл.**

3. Дать высохнуть в течении времени, указанном на упаковке клея.

#### Размер лоскута 50x75 см

*Этот размер ткани рассчитан на изготовление 35 флагжков.*

### ДОСКА ДЛЯ ЧИСТКИ И РАЗДЕЛКИ РЫБЫ

#### Новинка 2016 года!

Доска для чистки и разделки рыбы. Какая же это новинка, спросите вы. Подобных досок много на нашем рынке, выбирай на любой вкус и цвет.

А вот и нет!

Новая доска от Smart Baits Studio отличается кардинальным образом. А именно:

- - доска изготавлена из современного пищевого пластика
- - оснащена мощным зажимом из нержавеющей стали
- - не впитывает воду и запах рыбы
- - не рассыхается при длительном хранении
- - легко и быстро моется
- - сохраняет эксплуатационные свойства при температуре от -70 до +80 градусов
- - материал выдерживает серьезные физические нагрузки, доску практически невозможно сломать
- - гарантийный срок эксплуатации доски (без зажима) 30 лет
- - доступная цена



Это доска превращает процесс чистки и разделки рыбы в необременительную и приятную процедуру. Она просто необходима в любой рыболовной компании и любителям активного семейного отдыха на водоеме. А еще это отличный подарок друзьям и близким!



#### Характеристики:

Материал доски: пищевой пластик

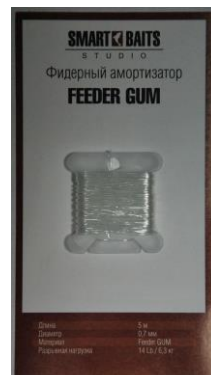
Материал зажима: пищевая нержавеющая сталь

Размер доски: 58X15X12 см

Вес доски: 970 г

#### FEEDER GUM

**Feeder Gum**-это фидерный амортизатор, использующийся для изготовления фидерных монтажей и вставок для поводков. Этот материал имеет очень большой коэффициент растяжения, что позволяет гасить рывки рыбы на стадии вываживания и подсечки. При этом, 90% поклевок заканчиваются само подсечкой рыбы. Существует множество вариантов использования этого материала в рыбалке. Выбор за рыболовом.



Feeder Gum от Smart Baits Studio произведен в Корее. Абсолютно прозрачен. В состав этого материала добавлен силикон. Силикон уменьшает разрывную нагрузку, но зато сильно увеличивает износостойкость материала и устойчивость к порезам и перетиранием об ракушечник и камни.

**Рекомендуется использовать для ловли на пикер и легкий фидер.** Разрывная нагрузка поводка не должна превышать разрывную нагрузку Feeder Gum! Если материал используется для изготовления оснастки, то вес кормушки или грузила нужно выбирать в соответствии с разрывной нагрузкой этого материала!

**Оснастки из Feeder Gum позволяют на очень тонкую леску вытащить достаточно крупную рыбу.** Ведь никто не знает, что может клюнуть у вас в следующий момент. Ловя плотву или уклейку на очень тонкие лески, вы можете стать обладателями завидного трофея!

#### Характеристики:

Материал Feeder Gum: производство Корея

Диаметр: 0,7мм.

Разрывная нагрузка: 2,3кг. (динамическая)

Длина размотки: 5м.

**Замечание производителя:** Если в качестве фиксации материала вы используете узлы, то затяжку нужно производить при обильном смачивание материала! Иначе Feeder Gum на узлах теряет разрывную нагрузку.

## Прайс-лист

Апрель 2017

№	Наименование	Цена для Дилера	Цена для Оптового клиента	Цена в реализацию (отсрочка)	Рекомендованная розничная цена
1	Поводок "Спортивный" 0,47мм	37р.	46р.	55р.	83р.
2	Поводок "Спортивный" 0,52мм	37р.	46р.	55р.	83р.
3	Поводок "Жерличный" 0,45мм	62р.	77р.	92р.	139р.
4	Поводок "Щучий" 0,5мм	52р.	65р.	78р.	117р.
5	Поводок "Зимний"	43р.	54р.	65р.	97р.
6	Поводок "Воблерный"	46р.	58р.	70р.	104р.
7	Поводок "Универсальный"	46р.	58р.	70р.	104р.
8	Поводок "Форелевый"	42р.	52р.	62р.	94р.
9	Поводок "Отводной"	43р.	54р.	65р.	97р.
10	Поводок "Троллинговый""	88р.	110р.	132р.	198р.
11	Оснастка "Патерностер"	78р.	98р.	118р.	176р.
12	Оснастка "Московская"	66р.	83р.	100р.	149р.
13	Оснастка "Для крупного Живца"	90р.	112р.	134р.	202р.
14	Оснастка Фидерная "Вертолет"	93р.	116р.	139р.	209р.
15	Оснастка фидерная «Асимметричная петля»	40р.	50р.	60р.	90р.
16	Оснастка фидерная «ONLINE»	40р.	50р.	60р.	90р.
17	Оснастка фидерная «ONLINE» FEEDER GUM	79р.	98р.	118р.	176р.

18	Оснастка «Вертолет Барышева» фидерная FEEDER GUM	96р.	120р.	144р.	216р.
19	Поролоновые рыбки ручной работы	160р.	200р.	240р.	360р.
20	Удилище "Зимнее" тюльпан/под кивок	141р.	176р.	211р.	317р.
21	Удилище "Щучье" тюльпан/под кивок	160р.	200р.	240р.	360р.
22	Утеплитель "Жерличный"	173р.	216р.	259р.	389р.
23	Ткань для жерличных флагков 50см/75см	56р.	70р.	84р.	126р.
24	Доска для чистки и разделки рыбы	648р.	810р.	972р.	1500р.
25	Feeder Gum	28р.	35р.	42р.	70р.

### Внимание!!!

**Цена для Дилера и Оптового клиента действует только при покупке за наличный или безналичный расчет. Дилерская цена распространяется на партнеров при единоразовой закупке на 30 тыс. рублей.**

**Реализация при отсрочке платежа осуществляется ТОЛЬКО ПО ЦЕНАМ В РЕАЛИЗАЦИЮ (ОТСРОЧКА) И НА УСЛОВИЯХ ЗАКЛЮЧЕННОГО ДОГОВОРА.**