

РЫБОЛОВ®

АВГУСТ 8'2017

На то и бомбарда, чтобы «выстрелить»

(стр.42)

**Балтика.
Там, где щука
бьёт влёт**

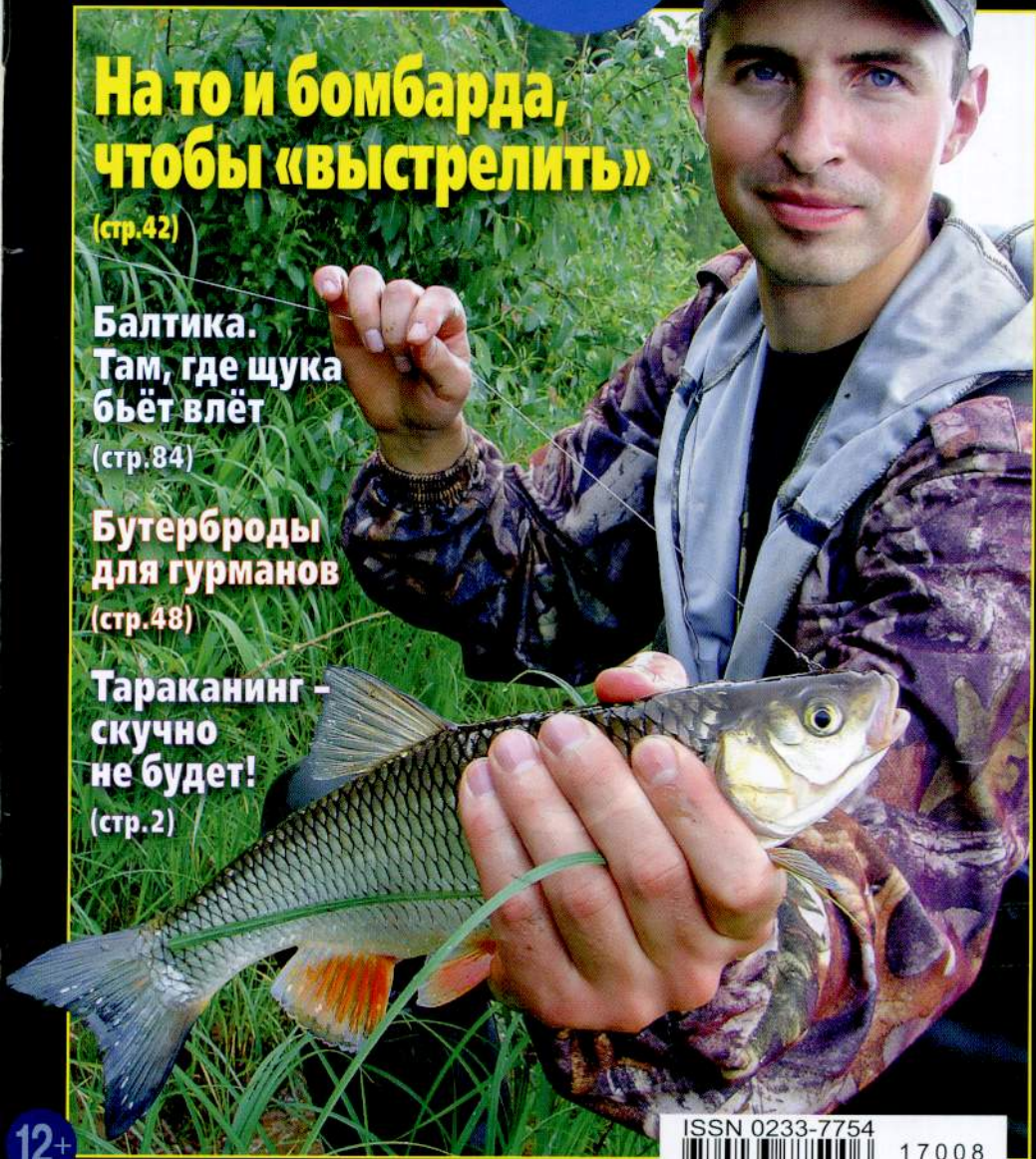
(стр.84)

**Бутерброды
для гурманов**

(стр.48)

**Тараканинг -
скучно
не будет!**

(стр.2)



12+

ISSN 0233-7754



17008



9 770233 775006

Helios

Универсальное спиннинговое удилище Tenno Imperator Spin 210ML

Длина: 2,1 м. / Тест: 5-18 г. / Вес: 120 г.
Строй: средне-быстрый.
Материал бланка: высокомодульный графит.
Эргономичная рукоятка из EVA.
Износостойкие кольца со вставками SIC.
Катушкодержатель винтового типа.

8-жильный плетеный шнур EXTRA CLASS 8 PE BRAID

Цвет: Fluorescent Yellow.
Повышенная износостойкость.
Специальное покрытие.
Абсолютно круглое сечение.
Гладкая поверхность.
Нулевая растяжимость.
Высокая прочность.

Катушка FUSHIGI 2500F –
универсальная безинерционная
катушка с передним
расположением фрикциона.



BRS
balanced
rotor system



270g



8lb - 98yds 0.235mm - 90m
12lb - 65yds 0.285mm - 60m
13lb - 54yds 0.30mm - 50m



Виброхвост Shaggy
3.35" / 8.5 cm

Поймай
свой
трофей!

УЧРЕДИТЕЛЬ:
ООО «Редакция журнала «Рыболов»
Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ
по делам печати, телерадиовещания
и средств массовых коммуникаций
Свидетельство о регистрации
ПИ № 77-5550 от 10.10.2000 г.

Главный редактор А.ГОЛОВАНОВ

Над номером работали:
В.А.ВОЛКОВ, Н.ГЛОБА,
А.ПОХЛЕБКИН (ответственный редактор),
А.РАССТЕГАЕВ

Фотографии и слайды:

С.АКУЛИЧ, В.А.ВОЛКОВ, В.Н.ВОЛКОВ,
А.ВОЛОГ, В.ВОРОНИН, П.КОНОПЛЕВ,
А.ЛИСИЦА, А.ПОТАПОВ, А.ПОХЛЕБКИН,
А.РАССТЕГАЕВ, А.ФАЛАЛЕЕВ, Г.ШЕЛЯГ,
А.ЯККОНЕН.

На обложке: фото А.ФАЛАЛЕЕВА
Верстка: А.НЕМЧИНОВ
Рисунки: С.ЕРМИЛОВ

Адрес редакции:

Москва, Остаповский пр-д, 5,
бизнес-центр «Контакт», стр.4, офис 222.
Тел./факс: 8 (495) 607-18-05

Адрес для почтовой корреспонденции:
107078, г.Москва, а/я 118
E-mail: 79057160510@yandex.ru,
sekretar@rybolov.ru

PR-директор А.РАССТЕГАЕВ
Коммерческий директор П.ЖИЛИН

Отдел реализации:

П.ЖИЛИН, Ю.ЮДИН
Тел.: 8 (495) 607-17-52
zakaz@rybolov.ru

Отдел рекламы:

Тел.: 8 (495) 607-17-52
info@rybolov.ru

За содержание рекламных объявлений
ответственность несет рекламодатель

Подписано в печать 12.07.2017 г.

Объем 6 печ.л.
Формат 145x210 мм, бумага мелованная

Цена договорная. Тираж 55000 экз.

Отпечатано в типографии Lietuvos rytas
Тел.: +7 (495) 343-60-10

Рукописи не рецензируются и не возвращаются
Редакция оставляет за собой право
не вступать в переписку

©ООО «РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «РЫБОЛОВ», 2017 г.

Наши издания:

РЫБОЛОВ
Elite
РЫБОЛОВ

подписка

по каталогу «Газеты и журналы» агентства «Роспечать»
полугодовой индекс 72598 полугодовой индекс: 70794
годовой индекс 71693 годовой индекс: 72345

по «Каталогу российской прессы» агентства МАП
полугодовой индекс 99396 полугодовой индекс: 99395
годовой индекс: 24873 годовой индекс: 24872

Наш сайт – <http://www.rybolov.ru>



Европейская Ассоциация производителей
и поставщиков рыболовного снаряжения

МАССОВЫЙ
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ
ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ
ЖУРНАЛ

РЫБОЛОВ

Основан в январе 1985 года

АВГУСТ

8/2017

Техника и тактика ловли

П.КОНОПЛЕВ – Тараканинг! **2**

А.ЛИСИЦА – Щука из коряжника, на выход! **10**

С.АКУЛИЧ – Сезонная активность окуня
на водохранилище по открытой воде **28**

Рыбы и рыболовы

А.ВОЛОГ – Легенды о лине **36**

Снасти и снаряжение

А.ФАЛАЛЕЕВ – Бомбарда **42**

Прикормки и насадки

В.ВОЛКОВ – Правильный бутерброд **48**

На море

Г.ШЕЛЯГ – Четыре способа поймать саргана **58**

В.ВОРОНИН – Тринадцать карасят **66**

Рыболовный туризм

А.ПОТАПОВ – Сплав выходного дня **72**

За рубежом

А.ЯККОНЕН – Здоровая штука – балтийская щука **84**

Выставка рыболовных достижений

У костра

В.ВОЛКОВ – Карасик и золотая рыбка **94**

Оптовые продажи: www.tonar.ru

Интернет-магазин: www.trofeiy.ru

ТАРАКАНИНГ!

П. КОНОПЛЕВ
п. Батово, Ленинградская обл.



Не так давно в рыболовный лексикон продвинутых спиннингистов вошло популярное ныне понятие твичинг. Оно прижилось, и неудивительно. Заменить одним емким словом длинное выражение «рывковая проводка воблеров», несомненно, – правильное решение, чтобы не городить огород из лишних слов в задушевной беседе о рыбалке.

А как вам такая фраза – ловля голавля на плавающие приманки, имитирующие паукообразных и насекомых? Не звучит. Поскольку многие рыболовы называют данные приманки «тараканами», то можно ввести новый термин – тараканинг.

Ключевой момент, определяющий «тараканов», – наличие лапок и усиков из силикона или резины. Сразу же оговорюсь, что воблеры, имитирующие различных жуков и прочих каракатиц, в расчет принимать не будем, за исключением тех редких моделей, которые помимо стандартной для воблеров лопасти, оснащены еще и мягкими «лапками», или «усами», либо тем и другим вместе, как, например, весьма популярный в среде матерых голавлятников JACKALL Nama-ku-gu Spider (фото 1). К сожалению, эта уловистая приманка на сегодняшний день уже не производится и почти исчезла из продажи. Та же участь постигла и другой японский воблерок подобного типа – JACKSON Kumo Lure (фото 2).

Зато появились новые приманки, которые пусть и без лопасти, но имеют жесткий пластиковый корпус и мягкие резиновые «лапки» по бокам. Например, SAKURA Notobug (фото 3). Такие модели хороши там, где нужно довольно дальним забросом положить

приманку под кусты противоположного берега. Тогда и пригодится компактное пластиковое тело, обладающее хорошей аэродинамикой и достаточной массой, чтобы, несмотря на



тормозящий эффект от резиновых лапок, забросить достаточно далеко и точно.



Что же касается прочих «тараканов», то летуны из них не самые лучшие. В плане дальности и точности заброса они, мягко говоря, далеки от идеала. Дело в том, что подавляющее большинство этих приманок сделаны из силикона и насаживаются либо просто на крючок, либо на легкую плавающую джиг-головку.

Думаю, что вначале были прозваны «тараканами» приманки, оснащенные пластиковой джиг-головкой. Скорее всего, это были IMAKATSU Fujin Spider или Baby Spider (фото 4 и 5). Обе действительно похожи на тараканов, а между собой различаются размерами, конструкцией ножек и усом, и количеством усиков из лески для защиты от зацепов.

У той же фирмы есть еще один очень достойный «таракан» – модель Abe Yan-

та (фото 6), которая почему-то менее известна в среде наших спиннингистов, при этом ловит голавля не хуже своих родственников. У нее поменьше плавающая джиг-головка, а тело, напротив, побольше и совсем другие по конструкции силиконовые ножки.

Компания O.S.P. выпустила очень любопытную приманку схожего типа-



жа Orikanemushi (фото 7). В отличие от букашек от IMAKATSU, эта имитирует скорее маленького рачка. Во всяком случае, передние конечности больше похожи на клешни рака, чем на лапки насекомого. Плавающая джиг-головка не имеет усом, кроме тех, что призваны защитить приманку от зацепов, зато у нее вогнутая, как у поппера, передняя часть, что позволяет при проводке создать побольше шума. Кстати, с ним важно не переборщить, иначе какой-

нибудь щуренок отгрызет ваш Orikanemushi быстрее, чем до него доберется голавль.

Второй вариант плавающих силиконовых букашек – таракашек не менее уловист, но его представителей придется оснащать крючками подходящего размера и типажа, что не всегда просто. Из этих приманок выделяю продукцию от TEMCO. Shaky Bug (фото 8) – это довольно крупный страшенький «тараканчик» с кучей ножек разных типов, включая пару откровенно лягушачьих. В то, что это насекомое, наверное, не поверят даже рыбы, однако приманка получилась уловистой.

У того же производителя есть любопытные плавающие приманки Panic Cicada и Panic Cicada Tiny (фото 9), назвать которые «тараканами», наверное, будет не совсем правильно, хотя принцип их работы тот же. На фото они уже оснащены мной крючками: старшая – офсетным (для него в приманке есть



уже готовая прорезь), а меньшая – обычным одинарным Owner S-59.

Интересен материал, из которого сделаны эти букашки. Силикон не тот, что использован при изготовлении Shaky Bug, он особенно мягкий и шер-

шавый. Даже складывается впечатление, что держишь в руках живого шмеля.

Основных «игроков» среди «тараканов» мы определили, теперь поговорим об их использовании. Зачем нам нужен тараканинг при охоте за голавлем, когда есть столько красивых и подчас сложных воблеров и блесен?

Действительно, может показаться, что жукообразные крэнки и компактные кроулеры выглядят куда как привлекательнее и уж точно солиднее, чем какие-то резиновые изделия. На самом деле каждой приманке свое место и время. В одних условиях «тараканы» окажутся бесполезны, в других будут эффективнее всех прочих.

Лучшее время для ловли на «тараканов» наступает, когда голавль начинает активно питаться насекомыми. У нас, на северо-западе России, это середина – конец июня, в других регионах все, разумеется, может быть иначе.

Рассмотрим, как работает «таракан», и в чем отличия от поверхностных крэнков и кроулеров.

Прежде всего, большинство «тараканов» после заброса приводняется значительно мягче своих пластиковых конкурентов. Часто именно в этом кроется залог успеха – голавль смелее атакует столь правдоподобно шлепнувшееся на воду «насекомое».





Если сразу после падения приманки на воду поклевки не было, то ее следует ожидать в процессе проводки, которая кардинально отличается от воблерной. Тут есть важный момент. Проводка любого «таракана», в отличие от воблера, зависит не столько от его конструкции, сколько от умения спиннингиста.

Разумеется, важно, чтобы и снасть была подходящей. Далеко не каждым спиннингом можно удачно «оживлять» на воде наших «тараканов». На мой скромный взгляд, наиболее хороши удилища так называемого стримового типа. Их можно найти в форелевых сериях у японских производителей, но лично мне более удачными оказались корейские спиннинги, созданные для ловли тамашней культовой рыбы согари – азиатского окуня, обитающего в быстрых реках. Это удилища, строй которых заявлен как быстрый, и он действительно таков при забросе, приманки «выстрели-

ваются» резко и точно. Но при проводке вершинка спиннинга отрабатывает плавнее, а при вываживании включается в работу весь бланк.

В нашем случае важна именно чуткая податливая вершинка этих удилищ. Она незаменима для идеального тараканинга. С ее помощью мы можем создавать очень правдоподобные прыжки приманки по поверхности, когда она движется, перебирая своими «лапками», словно живой паучок.

Такие спиннинги одинаково хороши для ловли на «тараканов» как со шнурами, так и с монолеской. Прочие плюсы таких удилищ для голавлевой рыбалки вполне естественны. Это и отличный заброс легких приманок (причем всех типов, не только «тараканов»), и превосходная работа на вываживании.

Для тараканинга оптимальный тест спиннинга до 10–12, максимум до 14 г (фото 10). Менее мощные удилища мо-

гут ухудшить игру приманок, которые будут как бы залипать на воде, более мощные, напротив, сделают проводку более резкой и грубой.

Вернемся к нашим «тараканам». Практически все эти приманки производятся в Японии или в Китае, но для японских компаний, поэтому и стоят недешево. В стандартной упаковке стоимостью 10–15 долларов обычно находятся 1 плавающая джиг-головка и 3 силиконовых «таракана», либо 3–4 приманки, предназначенные для оснащения крючком.

Поскольку точность полета букашек далека от идеальной, особенно в ветреную погоду, а их нужно забрасывать под кусты и ветки деревьев на противоположном берегу, то понятно, что срок

превращая их в нерабочие куски резины; плюс щука не прочь сцапать все, что движется над ее головой...

В итоге получается, что «тараканы» – чуть ли не самые дорогие силиконовые приманки. Неудивительно, что время от времени мы беремся за инструменты и создаем самодельных «букашек». К тому же эти приманки не из числа самых популярных, поэтому купить их в разгар сезона получается далеко не всегда и не везде.

Для изготовления самодельных «тараканов» есть два пути.

Первый – слепить тело приманки из чего-то более-менее подходящего, типа «пенки» от туристического коврика или из подошвы тапочек-сланцев, и приделать лапки из полосок резинки. Такая «букашка» вполне может работать, особенно если голавль будет активен, но вот чтобы добиться от нее стабильной работы, придется попотеть с настройками.

Второй вариант позволит сделать сразу несколько одинаковых «тараканов» вполне пристойного вида. Для этого нужно использовать готовые силиконовые приманки, в конструкции которых есть «лапки», «щупальца» или «клешни». Единственная возможная проблема – придание положительной плавучести. Для этого нам придется либо сделать самодельные плавающие джиг-головки, либо приклеить к телу приманки полоски или кусочки пенопласта (пробки). Плавучесть



службы «тараканов» короток. Да еще и голавли норвят отрывая этим приманкам «лапки» и «усы», постепенно

самодельной приманки, изображенной на фото 11, обеспечивается насадкой на крючок пробкового цилиндрика, кото-



12



13

рый можно трубкой вырубить из винной пробки. На фото 12 – «таракан» из готовой приманки-«крабика», к пузу которого приклеен кусочек «пенки». На фото 13 – приманка с самодельной плавающей джиг-головкой из кусочка балласта от старого поплавка.

Такие решения вполне имеют право на жизнь. Рыба на самодельных «тараканов» вполне исправно ловится (фото 14).

Приходилось видеть и рукодельные приманки, сильно напоминающие SAKURA Notobug. Судя по всему, автор использовал для их создания воблеры SALMO Lil Bug, у которых удалил лопасть и с помощью клея или холодной сварки прикрепил на брюшке резиновые лапки (фото 15).

Кстати, фирменные японские «тараканы», перечисленные выше, создавались вовсе не для нашего лобастого хищника, а для ловли басса и форели. Мы же просто «подгоняем» эти приманки под наши условия и нашу рыбу. Это вполне нормально, ведь и многие японские воблеры создавались отнюдь не для наших щук и судаков.

С «тараканами» и удильщиками для их успешной анимации разобрались. Следующий вопрос – шнур или монофильная леска? Прежде всего, надо понимать, что «тараканы» будут двигаться по поверхности. Значит, рыба их будет видеть снизу, и она вполне может заметить на фоне светлого неба, к чему приманка привязана. Во всяком случае, такая остроглазая рыба, как голавль, видит очень хорошо и, если ее что-то насторожит, то она воздержится от атаки.

Мои наблюдения за несколько лет, что я ловлю тараканингом, таковы: голавль смелее атакует приманку, если ловить с прозрачной монолеской или с поводком из нее, причем его длина должна быть не менее 50-60 см. К этой цифре я пришел опытным путем, заметив в процессе многих рыбалок, что поводки покороче менее эффективны.

Честно говоря, в последнее время все чаще при тараканинге использую монолеску, поскольку привязывать поводок, собирая снасть ранним утром на лесистом берегу реки, под завывание хора из тысяч кровожадных комаров, не слишком большое удовольствие.

Разумеется, монолеска при одинаковой разрывной нагрузке проигрывает «плетенке» в дальности заброса, с ней снасть становится менее чувствительной. Однако на малых реках дальние забросы и не требуются, а атаку голавля не

пропустишь даже с самой грубой снастью.

К тому же у монолески есть и другие достоинства, помимо ее меньшей заметности. Ее растяжимость поможет при вываживании активно сопротивляющейся рыбы. Вкупе с вязким бланком стримового удильщика и настроенным фрикционом катушки она позволит свести на нет любые попытки голавля соскочить с крючка.



14

На катушке не стоит заострять внимание, главное в ней – хорошая работа фрикционного тормоза и приличная укладка шнура или монолески. Никакой особой тяговитости от нее не нужно, поскольку используются очень легкие приманки, а при вываживании практически всю нагрузку на себя примет бланк правильного удильщика.

Тактические действия спиннингиста, практикующего тараканинг, такие же, как и при ловле на поверхностные и подповерхностные крэнки. Они сводятся к тщательному обстрелу потенциальных стоянок голавля под ветками прибрежных кустов, прибрежных коряж-

ников, камней, стволов деревьев, прибитых течением к берегу. Если рыба не выходит за упавшей приманкой за пределы нависших на водой веток, стоит забросить чуть выше по течению, сплавом завести «таракана» под кусты и уже там включить в работу легкими рывочками. При ловле осторожного голавля такой прием часто срабатывает, причем «таракан» нередко переигрывает воблеры.

Как видим, тараканинг не представляет собой какой-то сверхсложный вид ловли, он вполне доступен каждому спиннингисту. Разумеется, потребуются определенные средства для покупки дорогих приманок или время и навыки для сборки самоделок. Однако самое главное – наличие подходящего удильщика и освоение



15

приемов подачи приманок. Надо научиться тому, чтобы они полноценно имитировали настоящее насекомое, угодившее в воду.

В общем, если решитесь, то скучно точно не будет. Это по-настоящему творческий процесс, в котором от рук и головы рыболова зависит гораздо больше, чем от собственной игры приманок.

ЩУКА ИЗ КОРЯЖНИКА, НА ВЫХОД!

А. ЛИСИЦА,
г. Харьков, Украина

После знойных июньско-июльских дней в августе становится прохладнее, что повышает шан-

сы щукарей на успешную рыбалку. Пожалуй, еще рановато говорить об осеннем клеве, хотя первые его нотки на многих водоемах уже прослеживаются. По моему убеждению, од-

ним из ключевых типов мест, способных подарить отличный клев, является коряжник. Нельзя сказать, что щука наведывается в него лишь в августе (рыба в таких местах есть почти все-

гда), но именно с первым похолоданием закоряженные участки приобретают особый статус.

По большому счету, привлекательность для щуки, а следовательно, и для рыболова закоряженных мест очевиднее очевидного. В подводной крепости как хищник, так и мирная рыба чувствуют себя заметно безопаснее, чем где-либо, а значит у них боль-

ше мыслей о еде и меньше о страхе.

Расположенные на течении отдельные ветки и бревна в каких-то локальных точках создают тиховодные пятна, комфортные для стоянки рыбы. Они хороши не только этим. Ствол дерева, пень или даже небольшая веточка, на которой висят водоросли, выступают отличным местом засады для охотящейся хищницы. К тому же из коряжника рыбе удобно контролировать происходящее, оставаясь при этом в тени.

Резюме: коряги привлекательны для рыбы практически во всех отношениях, поэтому неудивительно, что там есть щука и она часто атакует наши приманки.

При всей перспективности крепких мест, называть рыбалку на них легкой язык не повернется. С учетом того, что я за свою рыболовную жизнь уже ни одну «собаку съел», облавливая коряжники, даже сейчас далеко не каждый раз решаюсь их обловить. Помимо высокого шанса на поклевку не следует забывать, что неизбежно уйдет немало времени на освобождение приманок из зацепов, перевязывание оснасток после об-

рыбов и прочую ненужную суету. Это неизбежно, но и не критично. Если подходить к ловле в коряжнике с умом, все получится.

рыбы коряжник остается таким в любое время, однако есть нюансы. В августе они таковы: – закоряженное место находится вблизи

отходят не слишком густые ветки; – окрестная акватория свободна от зацепов, а данный коряжник, по сути, единствен-



Идеальный коряжник

Естественно, далеко не каждое захламленное место представляет интерес для хищника, как бы перспективно с нашей точки зрения оно не выглядело. Особенно важно уметь ранжировать коряжники по степени их перспективности, когда водоем или его часть сильно захламлены и совсем не очевидно, где именно затаился хищник.

По моему личному мнению, идеальный для

ямы, однако непосредственно под деревьями средняя по меркам здешней акватории глубина;

– коряжник находится на границе между течением (речь о реках) и спокойной водой, поэтому рыба всегда может выбрать наиболее подходящий ей участок;

– завал состоит из старых бревен, плотно «упакованных» у дна и довольно редких в среднем слое, а от стволов

ное место с подводными преградами;

– помимо деревьев и пней растет кувшинка или же коряжник примыкает к прибрежной стене камыша с глубиной там не менее 1 м;

– коряги расположены на русловом свале или у края ямы, куда регулярно поднимается активный хищник, чтобы поохотиться, тогда как другие экземпляры скатываются на отдых;

– дно в окрестностях закоряженного участка

не просматривается в поляризованных очках.

В принципе, найти идеальный коряжник или хотя бы такой, где

Глобально я рассматриваю два варианта ловли: над корягами и в самих завалах. Исходя из выбранного пути, применяю те или иные при-

верхности, пусть и не так эффективно, как если бы мы подавали приманку хищнику под нос. Зато меньше зацепов и, соответственно, потерь вре-



щука наверняка должна стоять, проблемы нет. На реках это вообще вопрос трех минут времени и пяти забросов с двойником, но даже на прудах (в том числе и малознакомых) при помощи эхолота, а то и визуальным примерно ясно, где расположились подводные крепки. При всей простоте обнаружения перспективного места совсем не просто качественно его обловить. Иногда выманить щуку из коряг – целая история.

манки и схемы действий.

Над корягами

Не так давно я убедился, что эффективно облавливать коряжник можно и без постоянных контактов приманки с преградами. Понятно, что делая придонную проводку, мы будем регулярно засаживать крючки в бревна, чего совсем не хочется. Очень часто даже «мертвый» коряжник вполне нормально обследуется с по-

мени и оснасток. Иными словами: над корягами ловить достаточно просто и комфортно, при этом определенной части подводных обитателей (активным хищникам) наши приманки вполне приглянутся.

В принципе, чем плотнее коряжник, тем оправданнее схема ловли выше него. Зачастую я веду облов относительно быстро, ведь наши главные клиенты – щуки, которые либо готовы съесть добычу без



раздумий, либо найдутся гораздо выше дна, поэтому приманка, идущая возле поверхности, для них легкодоступна.

Практика показывает, что при общей глубине в 3 м достаточно заглубить приманку всего на 1 м, чтобы склонная к еде щука совершила бросок.

Надо учитывать еще один фактор: в августе хищница еще не особенно руководствуется осенними инстинктами, поэтому ее можно встретить не только у дна. В общем, вполне естественно в конце лета и даже в начале осени ловить щуку в среднем

и приповерхностном горизонте. Как минимум, на реках этот номер проходит регулярно, но часто все получалось и на закрытых водоемах.

Наиболее очевидный тип приманок для ловли над корягами – воблеры. Естественно, плавсредство упрощает рыбалку, ибо даже при облавливании подповерхностного слоя воды нет никакой страховки от зацепа. Рыбача с лодки, частенько удается у щук выиграть всухую, то есть и рыбу выманить из коряг, и приманки не потерять.

Иногда, если глубина незначительная, а ко-

ряжник покрыт ковром из водорослей, случалось ловить щуку на попперы, реже – на глиссеры. Был опыт использования блесен с жестко впаянным одинарным крючком и защитным усом, но поклевки были редкие и бессистемные. Похоже, на «колебалки» покушались лишь самые голодные щуки.

Пожалуй, только джиг-приманки могут являться достойной альтернативой воблерам.

Воблеры-минноу. Долгое время я считал, что твичинг в коряжке – это «убийство» приманок и глупейшее в це-

лом занятие. Ведь даже «подповерхностников» не пропускают ни единой возможности зацепиться за что-либо. Этот так, но все же есть коряжники, над которыми находится 1-1,5-метровый слой воды без зацепов. Вот в нем-то и надо проводить воблеры-минноу.

Еще более удачный вариант, когда удастся заметить или экспериментальным путем определить свободные от зацепов коридоры. Если даже их длина составляет всего несколь-

ко метров, провести по ним минноу хотя бы несколько раз очень правильно и эффективно. Если я вижу в таком коридоре перспективное место, где особенно вероятно поклевка (бревно, кувшинка, водоворотик и пр.), я задерживаю там воблер чуть дольше. Такой трюк легко получается с тонущими моделями и обладающими нейтральной плавучестью.

На минноу, в отличие от других приманок, может выйти даже не слишком голодная щука. За воблерами данной

геометрии давно замечено уникальное свойство соблазнять на поклевку даже совсем пассивных хищников. Уверен, каждый щукарь попадал в ситуации, когда в дни явного бесклевья лишь «миношками» получалось расшевелить зубастую.

Твичингуя над корягами, всегда следует помнить об одной вещи, которая порой становится непреодолимой стеной на пути к поклевкам. Речь о зацепах. Не секрет, что застрявший на коряге воблер и последующее его осво-



бождение почти гарантированно «убьют» место на несколько часов. В связи с этим я никогда не лечу сломя голову к первому попавшемуся коряжнику и уж точно не забрасываю наугад воблер.

Наиболее оправдано, ловить над знакомым коряжником. Особенно это комфортно при некотором повышении уровня воды (ближе к осени такое явление – не редкость).

Однако даже если акватория слабо знакома и нет четкого представления, насколько коряги разлогие и насколько близко подходят к поверхности, твичинговать не запрещено. При должном освещении и достаточной прозрачности воды рыболов часто может разглядеть особенности коряжника еще до того, как плавающее средство слишком близко приблизилось к месту щучьей стоянки.

Иногда я не ленюсь подойти к корягам вплотную и рассмотреть детальнее, что и как здесь выглядит. Это помогает в следующий раз быть на данном участке во всеоружии. Вообще, удивительно получается:



я с трудом запоминаю 3-4 названия продуктов, которые меня просят купить по дороге домой, зато в точности могу воспроизвести десятки коряжников, которые облавливал еще в прошлом сезоне. Да, рыбалка – все-таки великое дело!

Темп и динамика проводки при ловле над корягами определяются во многом характером расположения зацепов, их частотой и расстоянием до поверхности. Обычно используется

довольно мягкий, с короткими рывками твичинг. Однако если глубина небольшая (до 2 м), вполне можно использовать как раз быструю, динамичную анимацию. В данном случае щуке не нужно подниматься за приманкой из глубины, поэтому она вполне успешно атакует даже быстродвигающуюся добычу.

Сказать честно, толком даже не определился, какие размеры воблеров наиболее эффек-

тивны. Вероятно, правильный ответ зависит, прежде всего, от водоема, места и времени, однако обычно я использую минноу длиной 80-120 мм и редко «пролетаю».

Представлю своих фаворитов: ZIP BAITS Orbit 110SP, DEPS Balisong 100SP, MEGABITE Mystic 120SP, Dandy 90SP, Amigo 110SP. Сказать, что лишь конкретными минноу можно добиться успеха, а остальными – «нервно покурить в сторонке», не возьмусь. Это дело личного вкуса, а выбирать есть из чего.

Крэнки. Еще один тип воблеров, давно и свято почитаемый мной при ловле летней щуки, – крэнки. Впрочем, уже в начале осени их эффективность пойдет на убыль, но не в августе. Исповедуя схему ловли над корягами, их я использую столь же часто как минноу. Однако именно воблеры-«толстячки» обеспечивают максимальный темп ловли и, словно мощный магнит, собирают вокруг себя активных рыб.

Крэнками, естественно, я ловлю не только в корягах, но и

там, где хищника приходится собирать с больших пространств. Порой водоемы (реки первым делом) настолько густо усеяны затонувшими деревьями и ветками, что коряжник есть фактически везде. В таких местах особенно удачна «собирающая тактика», когда хорошо заметная и активно играющая приманка быстро «сканирует» площади. Крэнки в таком амплуа незаменимы.

И хоть на крэнках тройники не менее остры, чем на минноу, они реже цепляют коряги. Возможно, это объясняется тем, что данные воблеры обычно более спокойно анимируются (например, потяжками или равномерно), поэтому как только лопасть крэнка упирается в преграду, мы успеваем дать приманке паузу (эти воблеры почти всегда плавающие), чтобы та всплыла и прошла над корягой при следующей потяжке.

В силу большой заметности и шумности крэнков при проводке (даже если модель без «погремушек» внутри) можно не сомневаться,

о нарушителе покоя многие узнают в подводном царстве, и кто-то да отреагирует. Правда и в том, что на атаку отважатся наверняка лишь проголодавшиеся щуки, которых редко бывает много.

Крэнк удачен еще и тем, что выглядит очень калорийно. А то обстоятельство, что он не слишком похож на привычный кормовой объект, несколько компенсируется плохой видимостью приманки на фоне яркого, еще летнего неба. В общем, щуке трудно распознать подвох.

В том числе и по этой причине я не особенно мудрствую при выборе расцветок. Нет, они играют свою роль, но, на мой взгляд, тут все слишком субъективно и запутанно. Чтобы не остаться не у дел, обычно (в начале рыбалки уж точно) я предпочитаю естественные расцветки. Активности и агрессии в самом движении крэнка и так достаточно, пусть хоть цвет напоминает щуке, что это «живая» добыча.

С проводками крэнков глобальных экспериментов не провожу.

Фактически беспроблемны плавные потяжки, stop and go, реже – равномерная проводка.

Первый вариант (потяжка 1-1,5 м, затем замедление) я воплощаю в жизнь, когда понимаю, что щука сегодня инертна и более-менее стоворчивых экземпляров мало.

Проводка stop and go, по моим наблюдениям, более востребована, когда щука проявляет хоть какую-то активность. В конце лета это не редкость.

Равномерная проводка, хоть и универсальна, а все же не всегда оптимальна. Ее основное преимущество в высокой реализации поклевки. Подозреваю, что хищнику проще прицелиться и рассчитать бросок.

В виду значительной объемности крэнков я редко пользуюсь моделями длиннее 7-8 см. Даже в глазах матерой щуки это вполне достойный кусок «белка». Обычно нижняя планка длины щучьего крэнка 5 см.

Для ловли над корягами я редко применяю модели с заглублением более 2 м, наиболее вос-



требованы крэнки «метровики». Из конкретных любимцев отмечу MEGABITE Samba 100SP, Booby 50F, EVER GREEN Wild Hunch.

Джиг-приманки. Обловить толщу воды над коряжником вполне реально и мягкими приманками. Именно их удастся подать максимально близко к месту возможной щучьей засады. Особенно выгод-

ны джиг-приманки, когда крепкое место состоит из коряг, разных по высоте и направлению, и более-менее понятно, где можно приманку заглубить, а где лучше провести у самой поверхности.

Для более смелых действий правильнее использовать офсетные монтажи, однако если я вижу хотя бы малейшую возможность за-

действовать открытым крючком, то решаюсь на этот шаг. Нередко каюсь, но часто и выигрываю.

При ловле с лодки особых проблем со спасением приманок нет. К тому же они не столь дороги, как воблеры, чтобы сокрушаться по поводу потери, а вот реализация поклевок с от-

крытым крючком заметно выше, что часто дает ощутимый перевес по количеству пойманных хвостов. Давно считаю обычную джиг-головку с жестко впаянным в свинец крючком оптимальным вариантом.

При ловле в стесненных условиях речь вряд ли может идти о сколь-

ко-нибудь полноценных ступенчатых проводках. Вероятнее всего, это будет в лучшем случае волнообразная анимация, а то и вовсе равномерное движение над корягами, но и этого обычно достаточно, чтобы щука клюнула.

Лишь в крайних случаях я использую огрузку весом 10 г и более, обычно 6-8 г. Поскольку предпочитаю силиконовые приманки длиной не более 10-12 см (в основном 8-10 см), то как раз указанные 6-8 г это золотая середина между хорошей игрой, дальностью заброса и плавностью подачи приманки.

На данный момент у меня нет твердой уверенности, что именно виброхвосты являются лучшими при ловле над корягами, но как раз этот тип приманок я частенько первым достаю из коробок. Особенно им доверяю, когда акватория и текущая ситуация на водоеме непонятны. Поскольку при ловле над корягами контактов приманки с древесиной происходит не особенно много, использую съедобные виброхвосты. Кстати, в силу



мягкости их тела реализация поклевки выше, поскольку крючку проще выйти из силикона при подсечке.

Я использую «съедобку» даже не потому, что рассчитываю на щучье обоняние и на то, что зубастая успеет распробовать «вкусняшку» и оставит ее в пасти подольше.



Обычно это не слишком актуально. Преимущество «съедобной» резины вижу в том, что помимо «вкусностей» и запаха у современных моделей форма тела особенно безупречна, а из-за мягкости и эластичности материала игра виброхвостов при небольшой огрузке получается на удивление живой и яркой.

За последние несколько сезонов мой топ-квартет виброхвостов не сильно поменялся. Это BAIT BREATH T.T. Shad, INTECH Slim Shad, SAWAMURA OneUp Shad, NOIKE Ninja.

Совсем не хочу сказать, что твистеры и иные модели не достойны внимания, но общая статистика все-таки не на их стороне.

Зато когда щука пребывает в полудреме и почти не реагирует на привычные приманки (минноу, крэнки, виброхвосты), бывает, что выручают как раз твистеры. Среди них, на мой взгляд, особенно удачны модели с мягким телом, тонким хвостом и главное – «аккуратной», слабо выраженной игрой. Идея здесь очевидная: если хищник ждет активных действий от жертвы, то воблеры и виброхвосты

это обеспечат сполна, но есть же ситуации, когда, наоборот, важно симулировать вялость и беспомощность. Тут уже твистеры часто вне конкуренции. С размером обычно не мелочусь, хотя и не использую громадные приманки. Считаю, что те же 8-10 см оптимальны и для твистера. Такой размер подходит для ловли как средней щуки (1-3 кг), так и крупной.

INTECH Tutborib, BAIT BREATH Curly Grub, BETANCO Curly Tail заслуженно являются у меня первыми претендентами для ловли над корягами.

Lucky John®

LUCKY JOHN PRO SERIES*

НАЧНЕМ СЕЗОН С LUCKY JOHN!



DESIGNED
IN JAPAN



*Паки Джон Про Серис. Разработано в Японии.



Кстати, в сочетании с твистерами офсетный крючок особенно удачен. В силу геометрии и тонкого тела реализация поклевки с твистерами-«незацепляйками» получается очень хорошая, как и проходимость сквозь преграды.

В корягах

При всей привлекательности и даже некоторой комфортности ловли над корягами не всегда получается вывести на чистую воду зубастую, затаившуюся в придонных джунглях. Для меня сигналами о том, что надо бы опустить приманку поглубже, являются, во-первых, отсутствие покле-



вок над корягами, а во-вторых, глубина в месте ловли три и более метра. В принципе, если коряжник не слишком «злой», а мы рыбачим с лодки, опустить приманку ко дну – правильный шаг.

Вознамерившись выудить щуку именно из

недр коряжника, я использую монтаж-«незацепляйку». Стараюсь занять такую позицию, чтобы между мной и упавшей приманкой не было бревна или толстой ветки у поверхности, через которые придется тащить рыбу. Много раз пытаюсь пе-

ревалить приманку (особенно с рыбой) через колоду, я либо цеплялся крючком за дерево, либо перетирал об него шнур.

Не всегда есть возможность более-менее комфортно провести приманку, не задевая

коряги. К тому же часто совсем не очевидно расположение и направление отдельных веток, чтобы вовремя отреагировать и скорректировать траекторию. В этом случае я стараюсь расслабиться и верить в хорошее. А если серьезно, то первую проводку делаю обычно где-то вполводы, а то и выше, и только потом отправляю «незацепляйку» в чащу.

Очень неплохой вариант минимизировать потери и сделать подачу приманки еще более качественной – подойти на лодке к корягам близко, обеспечив большой угол шнура относитель-

но поверхности воды. По большому счету, чем вертикальнее леска уходит в воду, тем меньше шансы зацепиться, плюс открывается уникальная возможность поиграть приманкой почти как при ловле в отвес.

А не испугается ли щука нашего близкого соседства? Вопрос спорный, ведь лодку и рыболова у себя над головой при глубине 3-4 м не заметит разве что слепая щука. Но практика утверждает: если без шума, разговоров и урчания бензинового двигателя подойти к коряжнику метров на десять, то мы сразу получим и комфорт рыбал-

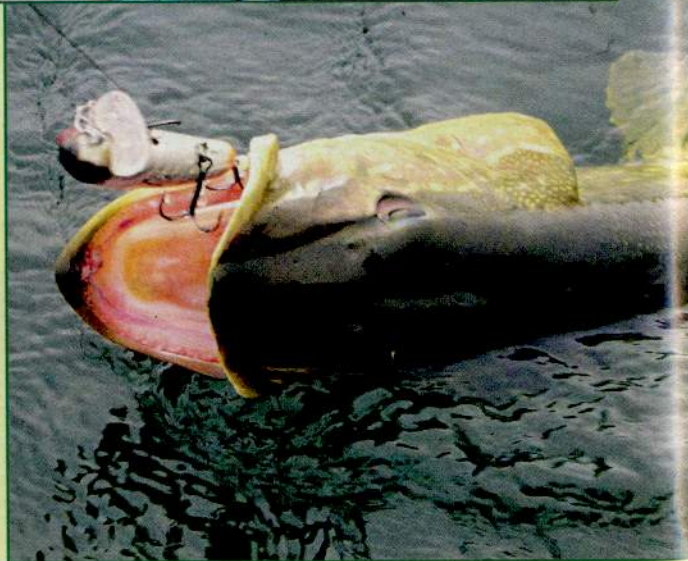




ки, и неплохой контроль проводки, и достаточные шансы поймать хищника. При ловле в одиночку с надувной лодки, оснащенной электромотором, это вполне возможно.

Выделю две принципиальные тактики ловли непосредственно в корягах: поверхностную и детальную. Выбор обычно зависит от местности, степени активности щуки, особенностей коряжника и моего собственного настроения.

Поверхностная тактика может относиться и к горизонту проводки, но в большинстве своем я имею в виду как раз тщательность облова. Такая ловля предполагает



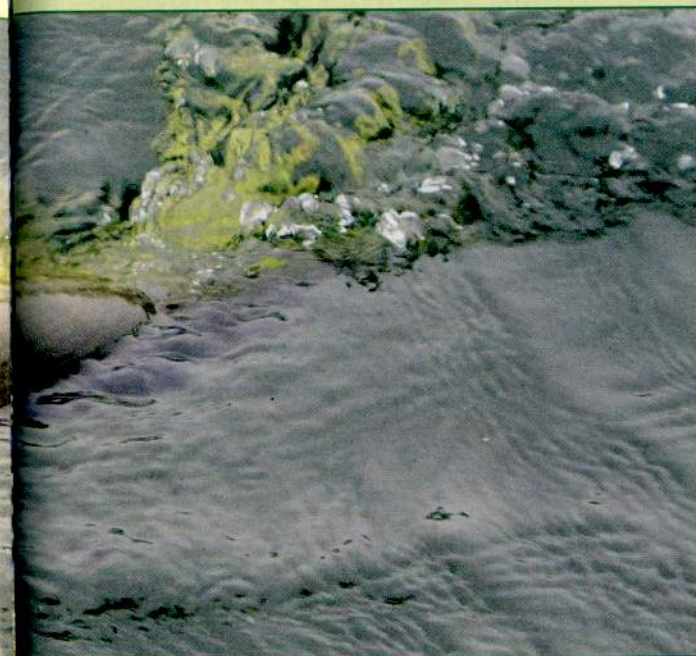
есть темповой, без задержек на точках, без перебирания приманок в коробках и прочего. Когда перспективных мест на маршруте много и не ясно, где спряталась щука, в самый раз

поверхностно обловить десятком локальных коряжников и поймать парочку активных щук. Как правило, 4-5 коротких проводок длиной 3-7 м бывает достаточно, чтобы презентовать

свою приманку щуке, вероятно, стоящей в облавливаемых корягах.

Нередко уже первая проводка заканчивается зацепом. Неизбежно приходится шуметь, освобождая приманку. Увы, даже если потихому сразу оборвать шнур, подводные обитатели все равно каким-то чудом улавливают опас-

что дело пахнет керосином и кого-то пытаются жестоко обмануть. Неудивительно, что от такого угощения рыбы держатся подальше. Думаю, как раз по этой причине на часто облавливаемых коряжниках выстреливают, к сожалению многих, самые нетипичные и даже странные приманки, ис-



ность. И чем локальнее коряжник, тем острее это проявляется. Не исключено, что покоящаяся на коряге приманка куском «жужжащего» на течении поводка даст щуке четкий сигнал,

пользовать которые мало кому пришло бы в голову.

Детальная тактика, в отличие от поверхностной, наоборот, предполагает внимательный облов придонных коряг

14
в надежде соблазнить на поклевку даже инертных щук. Даже будучи уверенным, что рыба здесь есть, я все равно первые проводки выполняю у поверхности и лишь потом опускаю приманку ниже. Увы, очень часто даже при жгучем желании поодольше постоять на какой-то суперточке, все заканчивается намного раньше предполагаемого – зацепом, холостой поклевкой или сходом. К такому развитию событий лучше сразу быть готовым. Место, где мы только что нашумели (не важно, чья в том вина), лучше оставить хотя бы на пару часов. Наверняка есть и другие интересные коряги.

Удостоверившись, что просто так щуку не выманить (ловля над корягами и поверхностный облов не сработали), я перехожу к детальному облову нижних слоев крепи. Если коряжник перекрывает разноплановые места (скажем, и глубину, и мелководье), вначале стараюсь проверить ту часть, где меньше зацепов. Даже если мешают ловить безобидные водоросли, таскать их на

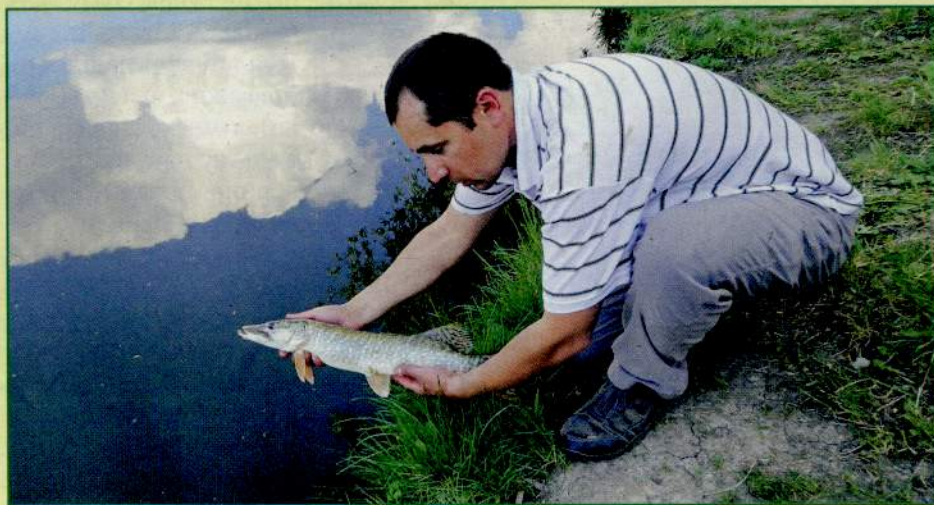
крючке мимо щуки – не лучшая идея. Примерно по той же логике вначале забрасываю туда, где коряг меньше или они не столь опасны для крючков.

Из наблюдений: если зубастая пребывает в настроении, скорее всего, она займет позицию возле чистого прогала или, по крайней мере, будет его контролировать. Нет поклевки на таком участке, перехожу к «джунглям». Редко когда трачу больше десят-

ного хищника. И если «джигуя» над корягами, я отдаю предпочтение виброхвостам, то сейчас акцент смещаю к твистерам и прочим моделям, которые обладают весьма спокойной игрой. В числе наиболее успешно практикуемых мною твистеров и их вариаций отмечу TSUNEKICHI Nama Grub, INTECH Turborib, BAIT BREATH Bugsy, Curly Grub. При размере 3-4 дюйма (7,5-10 см) эти приманки частенько со-

Heel, Sl-Remix, Fish Tail Shad, Virtual Craw. Какой-то системы не заметил, главное, чтобы приманки хорошо сочетались с офсетными крючками, подолгу зависали в толще и стабильно играли на малой скорости.

Однозначно рыболову не нужно реагировать на каждый коряжник, словно бык на красное. Нередко разумнее крепкие места обходить десятой дорогой или же облавливать только их край, избегая



ка проводок на одно место.

Что для поверхностного, что для детального облова коряжника приманки использую одинаковые. Выбор зависит от предпочтений мест-

блзняют даже инертную щуку.

В качестве альтернативы приманкам, к которым рыба могла привыкнуть в часто посещаемых местах, у меня неплохо выступали Long

контакта с препятствиями. Но именно в коряжнике с максимальной долей вероятности нас ожидает щука, и мы, конечно же, не упустим свой шанс ее поймать!

SUSTAIN FI

НОВИНКА ¹⁵

Спрашивайте с 15 июля в фирменных отделах Shimano X Store адреса на сайте www.normark.ru/x-store

... Изысканность качества...



SUSTAIN FI

Sustain многие годы была подтверждением качества. Каждая новая модель – это шаг в будущее. Они узнаются по своей стильной новой черно-хромовой гамме. Среди особенностей этих катушек X-Ship, AeroWrap и A-RC шпуля с превосходной укладкой лески. Ротор из материала C14 гарантирует легкий вес катушки.

Facebook.com/ShimanoFishingRU
Наш канал на YouTube
<http://www.youtube.com/FanW@Shimano>

SHIMANO
www.shimano.com

NORmark

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.normark.ru www.normark.by www.normark.kz



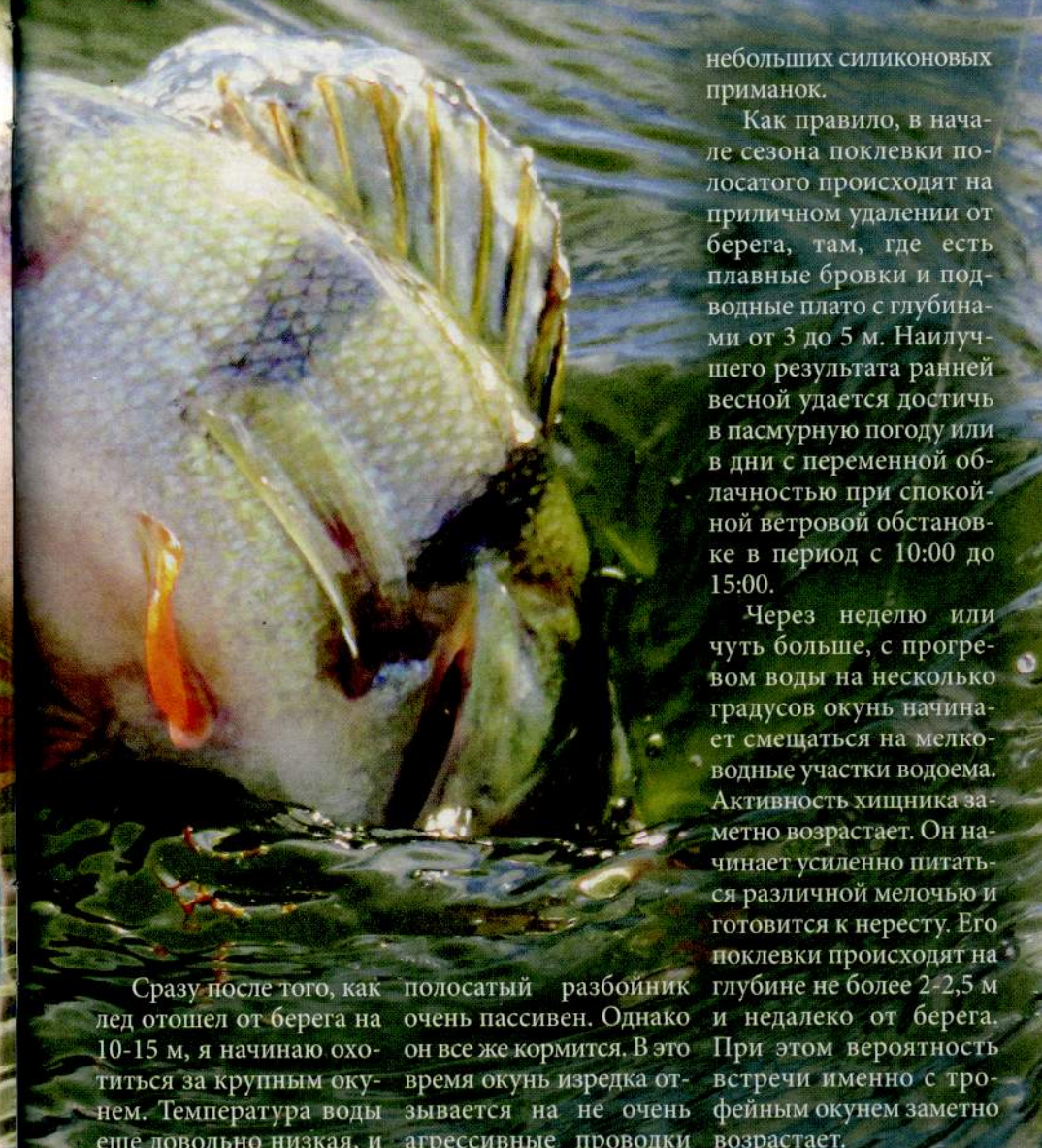
СЕЗОННАЯ АКТИВНОСТЬ ОКУНЯ НА ВОДОХРАНИЛИЩЕ ПО ОТКРЫТОЙ ВОДЕ

С. АКУЛИЧ
г. Минск, Беларусь

Я хочу в этой статье рассмотреть поведение окуня в определенный сезон (весна, лето или осень) на основе личного многолетнего опыта джиг-ловли на самых различных водохранилищах Беларуси.

Весна

В нашем регионе распадение льда на водоемах обычно происходит во второй половине марта – начале апреля. В это время доступна исключительно береговая ловля, так как действует весенний запрет на любую ловлю с плавсредств.



небольших силиконовых приманок.

Как правило, в начале сезона поклевки полосатого происходят на приличном удалении от берега, там, где есть плавные бровки и подводные плато с глубинами от 3 до 5 м. Наилучшего результата ранней весной удастся достичь в пасмурную погоду или в дни с переменной облачностью при спокойной ветровой обстановке в период с 10:00 до 15:00.

Через неделю или чуть больше, с прогревом воды на несколько градусов окунь начинает смещаться на мелководные участки водоема. Активность хищника заметно возрастает. Он начинает усиленно питаться различной мелочью и готовится к нересту. Его поклевки происходят на глубине не более 2-2,5 м и недалеко от берега. При этом вероятность встречи именно с трофейным окунем заметно возрастает.

Сразу после того, как лед отошел от берега на 10-15 м, я начинаю охотиться за крупным окунем. Температура воды еще довольно низкая, и

полосатый разбойник очень пассивен. Однако он все же кормится. В это время окунь изредка отзывается на не очень агрессивные проводки



значение, гораздо важнее температура воды. Там, где она теплее, окунь будет кормиться интенсивнее, соответственно, охотнее отзываться на приманки рыболова. Наличие или отсутствие полосатого в том или ином месте также часто обусловлено особенностями донного рельефа на конкретном участке водохранилища. К концу мая поведение окуня меняется кар-

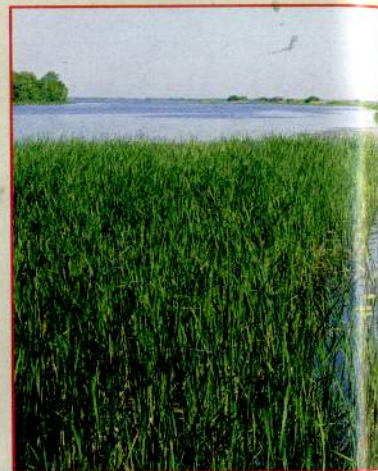
За последние три года мне несколько раз в первой половине апреля посчастливилось попадать на суперактивность крупного окуня, который подолгу радовал меня своими агрессивными поклевками. Наиболее благоприятной погодой в это время считается ясная или переменная при ветро-

вом волнении на водоеме.

Вскоре начинается нерест, во время которого рыбе надо дать отдохнуть от нашего внимания.

Окуневый сезон продолжается через 1-2 недели после икромета, то есть в конце апреля – начале мая. В это время у хищника жор, он усиленно питается, чтобы восстановить потраченные на продолжение рода силы. При этом его клев не равномерен, а проявляется в виде различных по продолжительности выходов в течение всего светового дня.

Влияние погодных факторов на хищника имеет минимальное



динальным образом. Немного нагуляв жирок, он разбредается по всему водохранилищу и перемещается по летним точкам.

Лето

В первой половине июня хищник приличных размеров еще кур-

сирует по водохранилищу в поисках пищи небольшими обособленными стаями. Питается полосатый в это время довольно редко и непродолжительными по времени выходами. В уловах рыболовов в основном присутствует некрупный окунь.

С дальнейшим прогревом воды во второй половине первого летнего месяца наблюдается некоторое повышение

В конце июня – начале июля солнечных и жарких дней становится все больше, растет температура воды. В этот период на мелководьях наблюдается заметный весовой прирост у подрастающих мальков, благодаря наличию в таких местах лучшей кормовой базы. Окунь, конечно, не упускает момента увеличить свои жировые запасы за счет сеголетков. Он по-преж-

нему охотится выходами, но более продолжительными, и в течение суток его охота становится все больше.

В июле – августе, когда температурные показатели как воздуха, так и воды достигают своего годового максимума, косяки окуней постоянно рыщут по водоему в поисках пищи. Анализируя особенности поведения хищника в данный период, имея представления о рельефе дна исследуемого водоема и обладая определенными навыками, практически любой спиннингист может рассчитывать на

Обратите внимание

Ранней весной крупный окунь передвигается по водоему разрозненно. Как правило, рыболов в это время может рассчитывать лишь на одну-две поклевки с перспективной точки, затем стоит продолжить поиск рыбы.

активности хищника (при благоприятных погодных условиях), который охотится чуть большими по численности стаями. В этот период можно изредка попадать на выходы продолжительностью 2-3 часа. Обычно они случаются во второй половине дня.



стабильный продолжительный клев крупного окуня.

Приведу пример из личной практики. В середине июля мы с товарищем отправились ловить окуня на крупнейшее пригородное водохранилище. На воде были уже в 6:45 утра. День ясный,



температура воздуха уже поднялась выше 23°C. В течение часа проверили две перспективные точки, поймали несколько некрупных окуней и одного мелкого судака. К 8:30 сместились на обширную подводную аномалию, где уже находилось около десятка лодок. Уже на первых проводках стало понятно, что окунь в этом месте присутствует, но пока вял. Хищник лишь «щипал» различные джиг-приманки. За 30-40 минут поймали одного крупного полосатого и лишились около десятка съедобных виброхвостов из-за откушенных хвостов. Между тем народ стал тягать некрупных окуней.

К 10:00 температура воздуха поднялась под

30°C, а температура воды повысилась на 2°C по сравнению с ранним утром, достигнув значения 25°C. Решили с напарником сменить угол подачи приманки и проводить ее вдоль бровки подводного склона. Через несколько забросов у меня произошла четкая злая поклевка. Мгновенная подсечка, взвизгнул фрикцион катушки, и после неспешного вываживания в лодке оказался горбач весом около 400 г. Вскоре сошел еще более крупный окунь, и снова начались царапания приманки.

Тем временем на водохранилище поднялась приличная волна. Крупный окунь начал атаковать наши съедобные приманки практически на каждой проводке. Та-

кая суперактивность окуня продолжалась более 2 часов. После обеда интенсивность поклевок несколько снизилась, зато стал попадаться хищник весом более 0,5 кг! А моему напарнику удалось «приземлить» трофейного горбача весом 1,1 кг.

Хочу отметить очень важный нюанс летней ловли. При резком похолодании, как правило, происходит существенное снижение активности хищника. На тех точках, где еще день-два тому назад был отменный и стабильный клев, с понижением температуры воздуха на 5-10°C, а воды – на 1-3°C, можно рассчитывать лишь на единичные поклевки некрупного полосатого. Затянувшееся похолодание

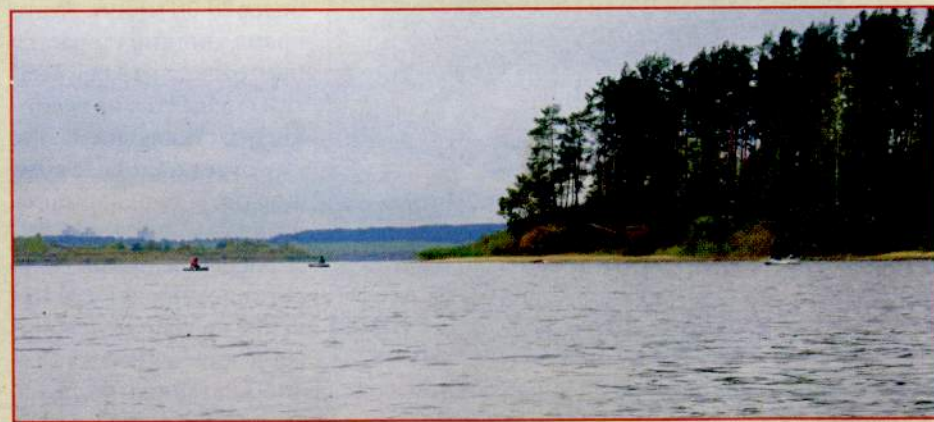
способно «выключить» окуня практически полностью. Он начинает питаться очень короткими выходами и нерегулярно. Спрогнозировать, где и когда случится короткая вспышка активности хищника, почти нереально.

С конца августа окунь постепенно начинает переходить на раннеосенний режим пита-

ния. В это время происходит постепенное понижение температуры воды. Окуневые стаи достигают своей максимальной численности за весь период открытой воды. Хищник продолжает активно питаться на различных участках водохранилища в зависимости от своего размера. При относительно стабильной погоде крупный окунь может радо-

как правило, окуня удается обнаружить на глубине. Теперь он предпочитает склоны подводных аномалий, русловые бровки и т. д.

При резком понижении температуры воздуха, падении-повышении атмосферного давления или быстрой смене ветра полосатый может уйти с какой-то перспективной точки на приличное расстояние вслед



Осень

Ловить в начале осеннего сезона гораздо комфортнее. Не надо укрываться от палящих лучей солнца, да и практически полное отсутствие отдыхающих как на берегах водоема, так и на самой акватории способствует полному сосредоточению спиннингиста непосредственно на ловле.

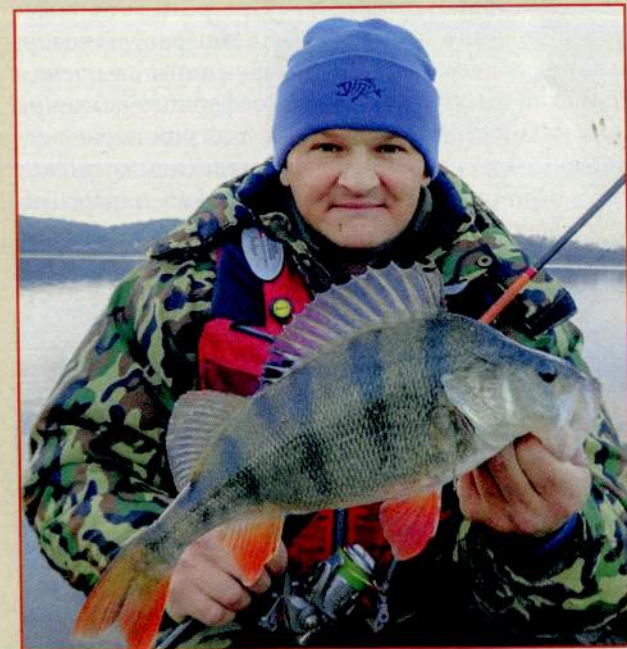
Ловить спиннингиста своими поклевками очень продолжительное время в течение дня. Бывало, что клев продолжался более 5-6 часов!

Если в начале и середине сентября хищник еще может встречаться на летних точках (подводные горки и банки, относительно мелкие участки водохранилища и т. д.), то в конце месяца,

за кормовыми объектами.

Бывает, что с прохождением холодного атмосферного фронта по региону хищник словно впадает в ступор. Он практически не двигается и не питается. Но терпеливый и знающий рыболов-практик и в это сложное время сможет найти окуня, подобрать приманку и проводку,

чтобы продолжить успешно ловить окуня. Во время бабьего лета пищевая активность хищника снова существенно возрастает. Он становится неуловимым. Он может проявлять активность на мелководных участках водохранилища. Правда, его выходы скоротечны.



радует рыболовов уверенными поклевками.

В нашем регионе в середине осени погода устойчива. Обычно в это время уже чувствуется дыхание зимы в виде ночных заморозков и первого снега. Все это отражается и на рыбе. Рассчитывать на стабильный и продолжительный клев крупного окуня не приходится.

Однако полосатый разбойник отнюдь не

При затяжном похолодании хищник откачивается на глубокие поливы или даже на затопленное русло, где продолжает попадаться на джиг-приманки.

В целом, октябрь – один из самых сложных месяцев. Чтобы успешно ловить окуня, рыболову придется изрядно подумать и задействовать весь свой опыт, важно правильно спрогнозировать очередной выезд и

оказаться на водоеме в нужное время в нужном месте.

Поздней осенью при существенном понижении температуры воды происходит заметный спад активности окуня. Для поддержания жизнедеятельности ему требуется гораздо меньше пищи. Если в течение дня и происходят выходы полосатого, то длятся они, как правило, не более 20-30 минут. За это время хищник старается наесться до отвала, а затем смещается на глубокие участки водоема, где ему будет наиболее комфортно переваривать пищу.

Перед ледоставом на активность окуня изменение погодных условий (за исключением каких-либо катаклизмов) оказывает меньшее влияние, чем температура воды в придонном слое. Порой имеет значение разница даже в 0,5°C.

На заметку

На тех водоемах, где поздней осенью вода замутненная, вероятность встречи спиннингиста именно с активным хищником будет выше.

Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» с №9 по №12 за 2017 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 31 августа 2017 г. в любом отделении Сбербанка и отправить копию документа об оплате по адресу: 107078, Москва, а/я 118 или на электронную почту natalya-galitovskaya@yandex.ru

Не забудьте указать свой почтовый индекс, адрес, фамилию и инициалы.

Стоимость редакционной подписки на 2017 г. (4 номеров) с доставкой на дом (только для жителей России) – 380 руб.

Предложение действительно до 31 августа 2017 г.

Справки по тел.: 8 (495) 607-18-05, 8 (905) 716-05-10

ИЗВЕЩЕНИЕ

Форма № ПД-4

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810600790001626

в АО «ГЛОБЭКСБАНК»

(наименование банка,

к/с 3010181000000000243 БИК 044525243 КПП 770801001

другие банковские реквизиты)

фамилия, и., о., адрес плательщика

Вид платежа	Дата	Сумма
Подписка на журнал «Рыболов» с №9 по №12 за 2017 г.		380 руб. 00 коп.

Кассир

Плательщик

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810600790001626

в АО «ГЛОБЭКСБАНК»

(наименование банка,

к/с 3010181000000000243 БИК 044525243 КПП 770801001

другие банковские реквизиты)

фамилия, и., о., адрес плательщика

Вид платежа	Дата	Сумма
Подписка на журнал «Рыболов» с №9 по №12 за 2017 г.		380 руб. 00 коп.

КВИТАНЦИЯ

Кассир

Плательщик

ЛЕГЕНДЫ О ЛИНЕ

А. ВОЛОГ
г. Москва

Линь – рыба известная, но многим больше по литературе и чужим рассказам, чем по своему улову. Я тоже долгое время относился к этим

«многим», хотя лещи, язи и сазаны были для меня привычной добычей.

Рыболовная литература успешно создала легенды об особо трудноуловимой рыбе. Тут

постарались многие писатели – от Аксакова до Паустовского. Сравним основные положения этих легенд с фактами, ставящими их под сомнение.

Легенда первая. Линь – рыба редкая и водится в особых местах – тинистых озерах, пойменных старицах, заросших речках.

На самом деле линь не так уж привередлив в выборе места жительства и не так уж редок. Еще в детстве мне случалось ловить эту рыбу по-рябачески, корзинкой, в подмосковной Истре, реке быстрой и

холодной, часто с песчаным или каменистым дном. Лини, конечно, попадались в полосе прибрежных растений.

В той же Истре хороший экземпляр на удочку поймал мой двоюродный дед, чем поразил всех местных рыбаков. Были публикации о ловле линей в малых реках средней России. Мой знакомый из Кемерово на тихой си-

бирской речке, из-за отсутствия клева на омутах, стал удить на перекате – и, к своему удивлению, быстро взял двух крупных линей.

В Подмосковье мне известна затопленная сеть бывших торфяных карьеров. Там обычно ловили карасей, а в некоторые годы, при освежении воды, – плотву, окуня, щуку. Как-то в суровую зиму случился





там замор, и в прорубях вдруг обнаружилось множество снулых линей, о существовании которых никто не подозревал.

В одном из озер Московской области (я называю его Лукавым) многочисленные местные и приезжие рыбаки ловили плотву и запущенного туда карпа. Однако же мне нежданно попался упитанный золотистый линек, немало удививший соседних рыбаков.

Много линия развелось в затопленных ка-

меноломнях под Сычево (близ Волоколамска), хотя каменистое дно не считается пригодным для этой рыбы. В пойме Нижней Волги есть множество затонов и озер, где несведущий и неискушенный рыбак может не увидеть ни одной линейной поклевки и решит, что этой рыбы там нет. Но местные жители вытаскивают полные сети линьков.

Итак, линь гораздо многочисленнее, чем нам кажется, и распространен гораздо шире, чем

говорит легенда, но его присутствие в водоеме незаметно из-за скрытого образа жизни.

Из этого следует практический вывод: попав на незнакомый водоем (конечно, достаточно обширный и не загаженный «цивилизацией»), всегда можно допустить наличие в нем линя. Особенно, если вы замечаете невнятные поклевки, при которых трудно подсечь рыбу. Да и на знакомые вам водоемы (особенно, карасевые и карповые)

взгляните свежим взглядом – возможно, и там есть лини.

Легенда вторая. Линь – рыба придонная и глубоководная.

Не надо путать придонную рыбу с глубоководной. В упомянутом Лукавом озере линь взял насадку на глубине менее 60 см. На такой же отмели мне неоднократно доводилось их ловить и в других озерах. Так что этой глубины уже достаточно для ловли, особенно, когда рыба выходит на мелководье погреться и по другим причинам.

Но и «придонность» линия не абсолютна. Надо

помнить, что в достаточно глубоких озерах нижние слои воды холодны, а на дне расположен толстый слой насыщенного сероводородом ила, которого рыба избегает. В таких водоемах я наблюдал линей, ходящих у поверхности и пускающих жабрами гроздь пузырей. Несколько раз видел в пойменных старицах крупных черных рыб, выпрыгивающих из воды и пробивающих ряску, и считал, что это охотятся глубинные окуни. Но это были лини, которые в озерах с темной водой приобретают почти черный цвет.

Известно, что на закате всякая рыба подни-

мается и охотится поверху. В это время я часто ловил на пойменных озерах красноперок – на самые разные насадки, медленно тонущие при небольшом отпуске. Однажды, уже в сумерках, после падения насадки (кузнечика) в воду почти сразу последовала решительная потяжка. Поплавок нырнул, а подсечка обнаружила рыбу отнюдь не «красноперочьей» тяжести, которая после пары сильных рывков с вывертом снялась с недостаточно крупного крючка.

Я не знал, кому приписать это покушение на кузнечика, но после его повторения понял,





что насадку хватает линь. В другой раз на рассвете, при столь же малом отпуске – около 50 см, он сошел у меня, показав только бока и хвост. Но на третий раз засекался прочно и был изобличен. Итак, линь может взять тонущую насадку вблизи поверхности.

Линь охотно держится в местах, где ямы соседствуют с мелководьем.

Легенда третья. Линь – рыба «тинная».

В густой тине обычно держатся только мелкие линьки-подростки, которые на удочку не ловятся. Более крупные особи обитают и кормятся скорее близ четко обозначенной грани-

цы сплошной тины с чистыми местами (где как раз бывает перепад глубин), а также в «окнах» площадью не менее нескольких квадратных метров. Держатся они также по краю камышей или полей кубшинок.

Легенда четвертая. Линь – рыба ленивая и медлительная, этакий увальень-флегматик.

Описанное выше выпрыгивание линей из воды показывает, что они способны к быстрым движениям. Однако особенно противоречит образу увальня-флегматика поведение этой рыбы на крючке после подсечки. Линь тянет мощно и делает быстрые маневры по

ширине и глубине, не уступая в силе и бойкости соразмерному язю или сазану, значительно превосходя крупную красноперку.

Легенда пятая. Линь клюет редко и вяло, долго теребит и покачивает поплавок, прежде чем утащить его.

Такие поклевки линей, действительно, наблюдаются, но не всегда и не повсеместно. Вообще, эта рыба берет по-разному. Часто очень сложно определить, кто покушается на вашу насадку. Я уже говорил о решительных поклевках линей в верхних слоях воды. На глубине эти рыбы, особенно в стае, нравящуюся

им насадку берут вполне четко, как подвязок или красноперка. Несколько раз, упустив поплавок из поля зрения на 3-4 сек., я обнаруживал его исчезновение с глади воды. Подсечка же приносила линя, прочно севшего на крючок.

Вялый и осторожный клев наблюдается обычно при грубой снасти (большой крючок, крупный поплавок, тол-

бу по вкусовым качествам.

Легенда шестая. Клев линей наблюдается в мае – начале июня, а потом сходит на нет.

Это частично верно для Средней полосы России. На юге же линь берет все лето, до середины сентября включительно. Однако верно, что зимой линь не берет нигде.

Приведенные факты и наблюдения свиде-

22
как справедливы весьма условно. Манеры поведения скрытной рыбы довольно широко варьируются в зависимости от климатического пояса, времени года и суток, погоды, особенностей водоема, температуры воды, используемой насадки и сытости рыбы.

Линя называют золотым, но таков он только при подходящем освещении. В темновод-



стая и жесткая леска) вполне устраивает ры-

тельствуют, что распространены представления о лине и его повед-

ных озерах он темнокоричневый, почти черный.

БОМБАРДА

А. ФАЛАЛЕЕВ
г. Киров

Когда я впервые встретил на нашей реке человека, который ловил рыбу с помощью сбирулино, то немало удивился. Несомненно, этот рыболов выбивался из стройного ряда спиннингистов, с которыми мне до этого приходилось общаться. Отличие было не в одежде или снастях, а в подходе к процессу, в технике и, если хотите, философии рыбной ловли. Человек оказался вполне общительным, и за то время, пока я его расспрашивал, он успел поведать мне достаточно ценной информации, чтобы я всецело заинтересовался этой удивительной снастью.

Сбирулино (или бомбарда) – это детище итальянцев. Разработанная в первую очередь в расчете на форель, эта оснастка достаточно быстро завоевала уважение заморских рыболовов, которые со временем адаптировали ее для ловли и других видов рыб.

Сбирулино — это специальный поплавок, с помощью которого можно доставить даже самую невесомую приманку на очень большое расстояние под нос самой осторожной рыбы. Ловля с его использованием – это некая смесь спиннинга и нахлыста. С одной стороны, используются самые мелкие приманки (мушки, стримеры, нимфы, животные насадки, микротвистеры, крохотные блесенки), а с другой – внешний вид снастей и прин-

цип ловли все же больше относится к спиннингу.

Поплавки-сбирулино бывают плавающими, медленно и быстро тонущими. От этой характеристики зависит их предназначение. Плавающий предназначен для ловли в верхних слоях воды. Он подойдет для охоты на жереха и чехонь. Быстро тонущий нужен, чтобы провести приманку на



глубине в несколько метров, а медленно погружающийся наиболее универсален, с его помощью можно ловить разные виды рыб.

Классическая снасть сбирулино собирается следующим образом. На основную леску устанавливается поплавок-бомбарда нужной степени плавучести, веса и цвета. Далее нанизывается бусина, желателно вырезанная из резины. Она будет служить амортизатором и не позволит поплавку при забросе удариться об узел. Далее мы привязываем вертлюжок, и лучше

не одинарный, а двойной или тройной, чтобы эффективнее препятствовать перекручиванию. Лично мне нравятся изделия под торговыми марками KOSADAKA и LUCKY JOHN: стоят недорого и пока меня не подводили. Если нет возможности купить тройной вертлюжок, то можно сделать его из трех одинарных, используя для соединения маленькие заводные кольца. Немного громоздко, но зато на верняка и очень недорого.

К вертлюжку привязывается лесочный поводок с крючком (мушкой) или некрупным карабином для крепления искусственных приманок. Толщина мононити зависит от того, на какую рыбу вы нацелены. Для уклейки подойдут поводки $\varnothing 0,1$ мм, для более крупной рыбы, разумеется, потолще. У меня их толщина, как правило, в интервале от 0,15 до 0,25 мм.

Очень важный момент – длина поводка. Обычно их делают достаточно длинными, поскольку рыба может пугаться поплавок-сбирулино. Идеальный материал для поводка – флюорокарбон, но я считаю, что можно обойтись и нейлоновой леской, если только вы не пытаетесь поймать осторожного жереха или голавля в те моменты, когда у них нет жора.

Для ловли с этой оснасткой желательно использовать максимально длинный спиннинг или специализированное удилище. Главное – чтобы было комфортно забрасывать. В противном случае придется уменьшать длину поводка. В каких-то ситуациях это не столь критично, но в других, например, когда рыба очень осторожна, это может сыграть решающую роль.

Тест удилища не должен быть слишком маленьким, так как сбирулино бывают достаточно тяжелыми, весом до 50 г. Правда, есть и поплавки для изящных оснасток весом менее 10 г. Я все же предпочитаю использовать



сбирулино среднего веса, как раз под стать тесту моего спиннинга.

Катушка желательна вместительная, поскольку забросы могут быть дальними, а на реках можно еще дополнительно сплавлять оснастку в те места, где кормится осторожная рыба.

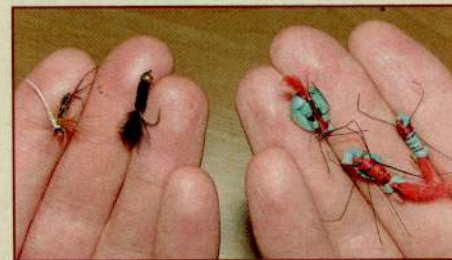
Выбор приманок зависит и от объекта, и от условий ловли. Разумеется, у рыбака должен быть набор нахлыстовых мушек. Покупных или самодельных? И тех, и других! Бывало, что самую красивую покупную мушку рыба практически игнорировала, зато на корявенького «жучка», сделанного «на коленке» из пенки от туристического коврика, атаковала уверенно и почти на каждом забросе. Бывало, естественно, и наоборот.

Логично при поверхностной ловле использовать живность, обитающую на берегах водоема, например, кузнечиков. Чуть хуже, но тоже неплохо показывают себя паузы, мухи и различные местные жучки-паучки. Эффективны и некоторые традиционные

насадки, например, опарыш. Черви, личинки короеда и ручейника в отдельных ситуациях могут пригодиться, но они намного хуже держатся на крючке.

При охоте на стайного окуня неплохо иметь при себе мелкие твистерки и блесенки.

Ловить на сбирулино можно по-разному. Например, ваша цель – белая рыба, которая пугается любого шума, но при этом любит подбирать падающих с прибрежных кустов насекомых. Используйте плавающую бомбарду. Забрасывайте выше по течению и на-



чинайте потихоньку сплавлять под кусты. Делая временами паузы или подергивая кончиком удилища, старайтесь передать приманке импульсы, на которые может среагировать рыба, приняв их за естественные движения упавшей с куста живности.

Если нас интересует рыба, которая держится вполводы (окунь, красноперка, плотва и др.), то используем медленно тонущий сбирулино. После заброса делаем паузу для погружения оснастки. Дальше плавно выматываем леску, временами делая паузы. Иногда подергиваем оснастку кончиком удилища.

При ловле судака подбираем тяжелую, быстро тонущую бомбарду и об-

лавливаем придонный слой интересного нам участка реки. При этом наживку (живца, блесну, воблер) ведем у самого дна с остановками и паузами.

История моего личного знакомства с бомбардой началась с проб и ошибок. Со временем я получил необходимый опыт, подкорректировал свое рыболовное снаряжение, и результаты не заставили себя долго ждать. Хорошие и, что самое главное, стабильные уловы не остались без внимания родни и друзей, и со временем многие из них, в том числе и мой брат, попробовали и стали если не фанатами, то уж точно приверженцами этого способа ловли.

...Наступающий летний день обещал быть хорошим. Ночная прохлада уже отступила, но утренний солнечный свет еще не успел основательно прогреть воздух. Было очень комфортно – уже не зябко, но еще и не жарко. Мы с братом оказались единственными рыбаками, что, несомненно, радовало.

На реке раздавались всплески. Сонные насекомые, низко летавшие над водой, становились чьим-то завтраком, и на месте их встречи с проголодавшейся рыбой то и дело расходились круги.

На середине реки в одном месте виднелись водовороты и завихрения потока. Скорее всего, там проходила подводная каменная гряда, а может быть, лежало затопленное бревно. Но если там и была рыба, то она никак не показывала своего присутствия. Тем не менее, проверить такое место надо обязательно.

Поднялся выше по течению, чтобы угол моих забросов был более ост-

рым. Пусть моя мушка будет стараться бороться с течением, а не спешить к берегу. Возможно, и рыбе такое упорство придется по вкусу.

Под водой явно было какое-то препятствие, поэтому использование заглубляющейся бомбарды было чревато зацепом. Прицепил плавающий поплавок сбирулино, подобрал плавающую мушку и начал прощупывать перспективную точку. Закидывал оснастку чуть выше по течению так, чтобы сплываясь, моя мушка оказывалась чуть ниже этого подводного укрытия или примерно над ним. Делал паузы, после которых оживлял приманку одним-двумя рывочками кончиком удилища.

На третьем или четвертом забросе заметил, что к обычным завихрениям воды добавился бурн от рыбы. Или мне показалось? Нет, через заброс бурн повторился, а через пару минут последовал четкий удар. Моя мушка, скользившая до этого по поверхности воды, в один миг скрылась в пучине.

Как водится, клюнувшая рыба тут же бросилась в укрытие, но я предугадал ее движение и, подняв удилище повыше, постарался диктовать свои условия. Почувствовав натяжение лески, она резко развернулась и попыталась уйти вниз по течению, но я аккуратно направил ее к берегу. Рыба оказалась с характером. Прежде, чем я выкатил ее на прибрежную отмель, успела сделать несколько рывков в тщетной попытке освободиться от крючка.

Хороший жерешок позволил себя сфотографировать и разглядеть как следует. Освободил его от крючка и аккуратно отпустил на волю. Удо-

вольствие от борьбы он мне доставил, а что еще нужно? Борьба, фотография, ну и будет с него. Пусть плывет во свояси.

Что-то подсказывало мне, что у той гряды ловить больше некого. Спустился чуть ниже по течению в поисках новых перспективных мест. Это ведь только кажется, что все одинаково, на самом деле, если присмотреться, можно многое увидеть. Для обычного человека — просто берег, просто залив, просто вода; но для рыболова — это несомненные варианты возможного нахождения рыбы.

Зайдя в воду, насколько позволяла высота вейдерсов, мы стали забрасывать вниз по течению параллельно берегу. Рыба была активна. То и дело на крючках наших мушек оказывались некрупные ельчики и вездесущая уклейка.

Увлечшись поимкой и выпусканием этой мелочи, я едва не зачерпнул воды в вейдерсы, когда одна нога неожиданно не ощутила под собой плотного дна. Резкий свал в глубину! На фоне относительно ровного дна это место выглядело многообещающе.

Вернувшись чуть выше по течению, прицепил медленно тонущий поплавок-сбирулино и начал облавливать свал. В таких местах возможна поимка подлещика, плотвы, сопы или язенка.

Ни поклевки, ни даже тычков... Менял мушки, поставил мелкую «вертушку», за ней крохотный воблерок — никакой реакции.

За завтраком обдумал ситуацию. Уходить пустым со столь перспективного места не хотелось. Как вариант, можно предложить рыбе что-то

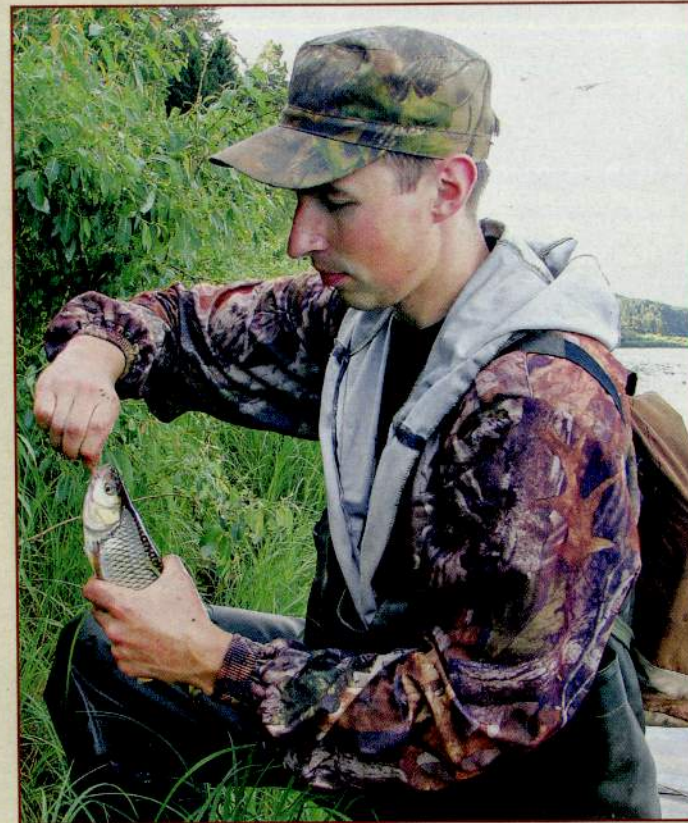
съедобное, например, кузнечика. Его я без особого труда нашел в траве, стоило лишь отойти подальше от реки. Нацепил насекомое на крючок.

Будь в этом месте на берегу куст или дерево, то, пожалуй, я бы пустил

рвали кузнечика. Срочно вышел из воды и начал обшаривать траву в поисках этой, как оказалось, аппетитной насадки.

Как бывает в подобных случаях, кузнечики как в воду канули, но я все же нашел пару стрекозующих насекомых. Следующая поклевка последовала в самом начале проводки. Немного повозившись, я подтащил к берегу вполне упитанного язенка, но тот в последний момент сорвался с крючка.

Поправил помятого кузнечика и снова послал его в воду. И снова поклевка! К сожалению, пусто. Второго кузнечика отдал брату, и он на первой же проводке поймал хорошего голавлика.



насадку по поверхности воды с помощью плавающей бомбарды, но тут другие условия, поэтому отправил кузнечика в средний слой воды.

После заброса сделал паузу, позволив сбирулино погрузиться примерно на метр, после чего начал медленную проводку с паузами. После очередной остановки последовал мощный удар по приманке, но мимо — со-

знакомство с новой снастью, ее освоение, понимание — это очень захватывающий процесс. По большому счету, в сбирулино нет ничего сложного. Да, есть нюансы, есть свои хитрости, но в этом-то и смысл, чтобы, поняв снасть, научиться ловить на нее всегда и в различных условиях. А ловить на нее можно очень эффективно, так что стоит попробовать.

ПРАВИЛЬНЫЙ БУТЕРБРОД

В. ВОЛКОВ,
наш собственный корреспондент
по Волгоградской обл.

Почему сочетание насадок и наживок на крючке зачастую оказывается для рыбы более привлекательным, чем что-то одно? Думаю, в этом нет ничего удивительного. Ведь и для человека бутерброд из хлеба, масла и колбасы покажется вкуснее, чем эти продукты по отдельности.

Чаще всего бутерброды применяются для ловли мирных рыб, хотя бывают и исключения. Известно, что, оценивая насадку, обитатели на-

крючке могут только наживки: навозные черви, опарыши, различные личинки.

ших водоемов в первую очередь обращают внимание на движение потенциального кормового объекта и его запах. Оценить вкусовые качества рыба может только в момент поклевки. Но на нее она еще должна решиться.

Понятно, что привлекательно двигаться на

А вот тот же прудовой карп в поисках пищи больше полагается на обонятельные рецепторы, поэтому более привлекательными для него могут оказаться сладкая консервированная кукуруза или бойлы с различными ароматами.

Иногда бывает так, что рыба отдает предпочтение насадке, кото-

рая и шевелится активно, и пахнет привлекательно. В этом случае именно бутерброд окажется той самой палочкой-выручалочкой, которая поможет соблазнить рыбу на поклевку.

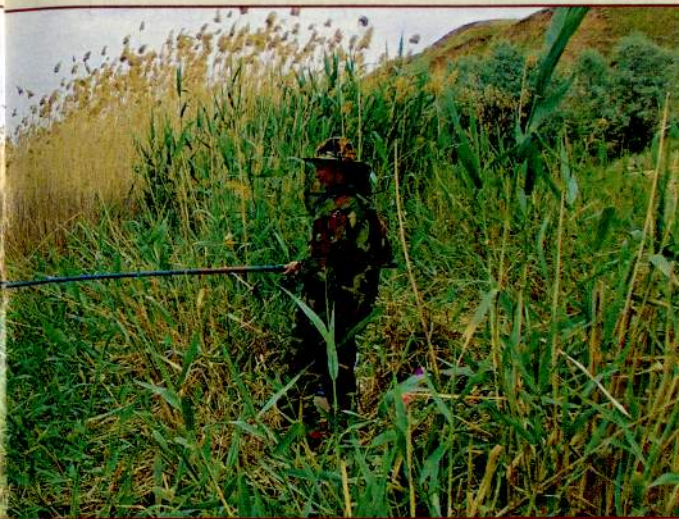
Попросту говоря, правильный бутерброд для рыбы должен одновременно вкусно пахнуть и привлекательно шевелиться. Этот простой, в общем-то, вывод мы вынесли из практики тех рыбалок, когда смешанная насадка показывала выразительные результаты, оставляя обычные далеко позади.

Шевелится и пахнет

Сразу вспоминается рыбалка, состоявшаяся несколько лет назад, на которой мы с супругой Настей совершили «большое бутербродное открытие». Мы ловили поплавочными удочками на пойменном озере (фото 1). Целью нашей рыбалки были крупные караси и сазанчики. Рыба была не очень активной: за первые часы мы увидели лишь несколько поклевков да выловили пару мелких плотвичек и густерок. При этом было заметно, что крупная рыба присутствует на прикормленном месте, но по какой-то причине отказывается клевать.

Сначала предлагали карасю и сазану навозного червя, но на эту подвижную наживку соблазнилась вездесущая мелочевка, которая моментально обглаживала крючок. Попробовали крупное зерно сладкой консервированной кукурузы, которая была не по зубам мелочи. Поклевки стали редкими, и случившийся вскоре сход небольшого караса подтвердил, что мы на правильном пути.

Решение оказалось простым и лежало на по-

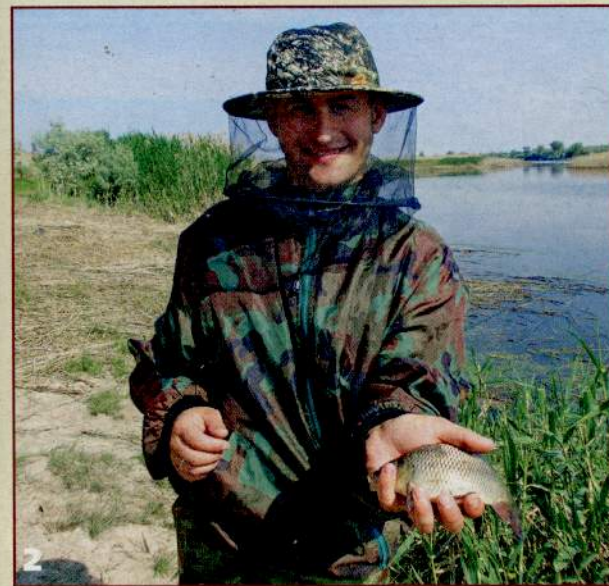


верхности. Следовало насаживать на цевье кусочек навозного червя, а жало закрывать зерном кукурузы. Такой объемный бутерброд не вызывал интереса мелочи. Зато караси и сазанчики весом до 0,5 кг стали попадаться регулярно (фото 2).

Та рыбалка состоялась после паводка, когда вода из Волги наполнила пойменные озера. По ее итогам я предположил, что дело именно в этом. Вода была еще достаточно холодной, чтобы рыба обращала внимание на растительные насадки. А клевать на чистого червя карасям и сазанчикам мешали многочисленные плотвички, уклейки,

красноперки и густерки, которые шустро набрасывались на еду и составляли пищевую конкуренцию более крупным рыбам. И помогло только сочетание червя и кукурузы. Оно, во-первых, отсекло поклевки мелочи; во-вторых, пришлось по вкусу карасям и сазанам. На последующих летних рыбалках мы еще больше убедились, что такой бутерброд очень нравится крупному карасю в пойменных озерах и прудах.

Разновидностью этого бутерброда является сочетание опарыша и кукурузы. В этом случае на крючок с коротким цевьем и круглым изгибом сначала надевается зернышко, а следом прока-



ливаются три-четыре личинки мухи. Такой бутерброд очень нравится прудовому карпу. Однако стоит учесть, что он резко теряет привлекательность, когда опары-

ши на крючке погибают и перестают шевелиться. Это происходит довольно быстро, поэтому насадку приходится обновлять через каждые 10 минут.

Понятно, что вариантов сочетания наживок и насадок можно придумать превеликое множество. Например, червь и перловка, пареный горох и опарыш, червь и минибойл и т. п.

Двойной удар по боковой линии

Иногда очень полезно сочетать на крючке разные виды наживок. Самая ходовая комбинация состоит из навозного червя и опарыша. Особенно она хороша для рыбалки в холодной воде – ранней весной и поздней осенью. Запахи при невысокой температуре распространяются гораздо хуже, поэтому в поиске пищи рыба больше полагается на боковую линию, реагируя на естественные шевеления наживки.

Пример такого пищевого поведения караса мы наблюдали на знакомом степном пруду, куда в начале весны приехали открывать поплавочный сезон. Оказалось, что наш визит на водоем вышел преждевременным. Воды в пруду было довольно много, а погода стояла прохладная и ветреная. Делать было нечего, мы решили



ной сантиметров 5, В этом случае червь сильно извивался, чем и соблазнил карася на поклевку (фото 3).

Правда, в холодной воде нерешительным был не только карась. Червь тоже быстро терял свою подвижность. Минут через пять он просто повисал на крючке безвольным шнурочком, и его приходилось менять на свежего.

Да и свежая наживка на крючке вела себя по-

искать рыбу в низине среди затопленных кустов. Рассудили так: карась должен искать более теплую воду, соответственно, выходить на мель. К тому же в затопленных полой водой кустах могли быть личинки и водные насекомые – потенциальный корм для изголодавшейся за зиму рыбы.

Наш расчет оказался верен. На прибрежной отмели, которую мы выбрали для ловли, действительно «паслись» караси. Об этом красноречиво свидетельствовали торчащие из воды тонкие ветки и камышинки, которые время от времени качались явно не от ветра. Вот только из-за холодной погоды карась



был совершенно вял, каждую поклевку приходилось долго ждать. Лучшее всего работал обыкновенный навозный червь. Однако его надо было насаживать на небольшой крючок особым образом, чтобы оставался свободный кончик дли-

разному. Некоторые черви после прокалывания лишь вяло шевелили хвостиком, будто давая понять, что они уже заранее смирились со своей незавидной участью. На такую ленивую наживку карась клевал неохотно. Другие черви были более

шустрыми: проколотые крючком, они пытались завязаться чуть ли не в узел. На них рыба соблазнялась уже через пару минут после заброса, что в условиях плохого клева было отличным показателем.

И тут мне вспомнился случай. Как-то перед рыбалкой я сортировал наживки, и несколько опарышей случайно попали в коробочку с навозными червями. Те отреагировали на это вторжение так, будто их ошпарили. Черви быстро задвигались и поспешили зарыться, скидывая с себя прилипших

опарышей. Видимо, личинки мухи выделяют какое-то едкое вещество, сильно раздражающее червей.

Вспомнив об этом случае, я решил оживить червей на крючке.

Сочетание червя и нескольких опарышей дало двойной эффект. Во-первых, прежде ленивые черви сразу начали активнее извиваться, во-вторых, два-три опарыша, посаженные на жало крючка, дополнительно привлекали вялого карася своими шевелениями (фото 4).

Правда, от такого соседства черви засыпали

очень быстро. Тем не менее, даже в те пять минут после заброса, пока наживка оставалась подвижной, происходило несколько поклевков карася, и нам оставалось только правильно выбрать время для результативной подсечки.

Сочетание червя и опарыша по нраву не только весеннему карасю. На такой бутерброд отлично отзывается лещ во время летней ловли фидером на Волге (фото 5).

Спасительный пенопласт для жаркого дня

Интересные, хотя и нестабильные результаты у нас приносили сочетания наживок, насадок и искусственных элементов.

Одной из составных частей правильного для конкретных условий бутерброда может стать обыкновенный пенопласт. Однако нужно соблюдать определенную последовательность насаживания компонентов на крючок. В этом мы смогли убедиться на одной из рыбалок, которая проходила на платном пруду.

В том водоеме обитали в основном карп и бе-





6

лый амур (фото 6). Мы довольно успешно ловили втроем на фидеры, но после обеда, когда пригрело солнце, рыба закапризничала. Поклевки со дна прекратились. При этом было видно, что рыба гуляет возле поверхности.

Наблюдая за очередным всплеском карпа, который выпрыгнул из воды как раз над прикормленным участком, мой товарищ Алексей проникся идеей поднять крючок с насадкой в толщу воды. Для этого были нужны зерна пенопласта, которые, как назло, остались дома.

Тщательно осмотрев берег в округе, мы все же нашли несколько кусоч-



7

ков пенопласта и выковыряли из него подходящие белые зерна размером с горошину. Судя по всему, рыболовы, бывшие до нас в этом месте, тоже пытались использовать пенопласт, но насколько успешно у них это получилось – не известно.

Алексей насадил на крючок с длинным цевь-

ем сначала горошину пенопласта, затем натянул червя, оставив свободным длинный шевелящийся кончик, а жало крючка закрыл зерном консервированной кукурузы. У меня и у моей супруги Насти по-прежнему рыба не брала, а вот на бутерброд с пенопластом у Алексея довольно быстро про-

изошла поклевка. Попался небольшой белый амур (фото 7).

Минут через десять на эту же насадку позарился полукилограммовый карпик. Во время вываживания с цевья отвалился пенопласт. При этом червь и кукуруза остались на месте. Не мудря, мой товарищ просто передвинул насадки на цевье, а жало закрыл зерном пенопласта. Полчаса бесплодных ожиданий красноречиво показали, что насадка

получилась неправильной. Только после того, как Алексей перенасадил компоненты бутерброда в правильной последовательности (сначала пенопласт, затем червь, а жало крючка закрывает кукуруза), поклевки возобновились (фото 8).

Если задуматься, то ухудшение клева при пенопласте на жале вполне объяснимо. Эта добавка поднимала крючок с насадкой в толщу воды (в нашем случае – примерно на 0,5 м от дна). Ры-

ба, заинтересовавшаяся этим подношением, подплывала и начинала ощупывать губами. Если на жале крючка карпу или белому амуру попадался заведомо несъедобный пенопласт, то рыба сразу теряла интерес. А вот если ей в рот вначале попадала кукуруза или червь, то шансов на уверенную поклевку становилось в разы больше.

Ближе к вечеру, когда жара стала спадать, клев на бутерброд с пенопластом в составе прекратился. Рыба снова начала клевать со дна. Но мы запомнили на будущее, что сочетание пенопласта с наживками и насадками может стать хорошим способом оживить клев в жаркий полдень.

Бутерброд для хищника

Любопытно, что сочетание наживок, насадок и искусственных компонентов может принести успех при ловле не только мирной, но и хищной рыбы.

Летом при охоте за голавлем на Волге мы с супругой предпочитаем спиннинг. Из приманок наиболее эффективны



8

вращающиеся блесны и крэнкбейты.

В середине лета спиннинг неоднократно обыгрывал по уловистости снасть с водоналивным поплавком и насекомыми в качестве наживки. Однако бывают дни, когда голавль не в настроении. Он по-прежнему барражирует среди коряг; в прозрачной речной воде в солнечный день отлично видно, как крупные рыбины с серебристой чешуей и черной оторочкой хвоста время от времени поднимаются к поверхности, чтобы проверить на съедобность плывущий по течению мусор. Однако при этом они совершенно не обращают внимания на воблеры и блесны. Изредка голавль лишь проводит привлекательную приманку пару метров, и в виде большого исключения боднет ее носом. Но на этом все.

Однако мы знаем, что в такие дни делать с голавлем. Его нужно удивлять! Чем именно? Вопрос непростой, порой удачные решения приходят совершенно неожиданно.

Как-то в августовское утро мы с супругой, ис-

пробовав весь арсенал спиннинговых приманок, уже отчаялись вернуться домой с уловом. Солнце поднялось высоко, и на клев голавля можно было не рассчитывать. Мы пошли по закоряженному берегу в сторону дома. В одном месте, перелезая через



поваленное пологом деревом, ствол которого наполовину лежал в воде, мы заметили рядом с ним стаю крупных голавлей. Рыбы плавали около бревна и не обращали на нас никакого внимания.

Жена предложила попробовать изловить хотя бы одного, но идея показалась мне безнадежной. Настя проявила упорство, а я устроился в теньке, со стороны наблюдая за попытками супруги уговорить голавля.

Настя встала на бревно, взяла спиннинг и опускала в воду различные приманки, играя ими перед самым носом у голавлей. Как я и ожидал, привычные воблеры и блесны не вызвали никакой реакции. В какой-то момент на одинорном серебристом крючке

оказался дюймовый твистер белого цвета. Так как заброс не требовался, никакую огрузку супруга не использовала, а просто опустила приманку в воду. Один из голавлей ринулся к твистеру, но в последний момент повернул обратно. Настя предположила, что если бы приманка пахла съедобно, то рыба отважилась бы на атаку. Но у нас в тот день не было с собой ни червей, ни опарышей. Единственное, что удалось

нарыть в коробке с приманками, – это пакетик с ярко-розовыми минибойлами с клубничным ароматом. Для насаживания бойла сквозь него была продета нитка.

Едва Настя опустила в воду крючок с бутербродом из белого твистера и клубничного минибойла, как сразу же получила уверенную поклевку и быстро выдернула рыбу из воды. Правда, для остальной стаи эта короткая борьба не осталась незамеченной – голавли испугались и ушли на глубину. Тем не менее, случайно сотворенный бутерброд помог нам соблазнить несговорчивую рыбу на поклевку и уйти от нуля.

Интересно, что на бутерброд готов позариться не только всеядный голавль, но и такой отъявленный хищник, как щука. Особенно часто это наблюдается во время весенней рыбалки. Нам с супругой нередко случалось ловить ранней весной на поплавочные удочки некрупных хищниц, которые соблазнились навозным червем, опарышем или их сочетанием на крючке (фото 9).

Однажды я стал свидетелем того, что рыбовод целенаправленно ловил весеннюю щуку, сочетая на крючке 5-сантиметрового малька с навозным червем. Пока я наблюдал за его

действиями, он выловил на столь странный бутерброд трех хищниц весом около 1 кг. Судя по тому, как упорно и уверенно рыболов насаживал на крючок червя вместе с мальком, он не в первый раз применял на рыбалке такую наживку.

Размышляя над этим феноменом, я пришел к выводу, что секрет, опять же, в повышенной подвижности наживки. Вряд ли щуке интересен вкус и запах навозного червя, тем более что она мало ориентируется при охоте на органы обоняния. А вот извивающийся на крючке червь и шевелящийся хвостиком малек действительно могли сыграть значительную роль. Ведь ранней весной вода не слишком прозрачна, поэтому щуке легче обнаружить и атаковать именно активно движущуюся приманку.

Наш рыболовный опыт свидетельствует, что и мирная рыба, и хищники могут быть отъявленными гурманами. Однако они обязательно отдадут должное правильному бутерброду, искусно для них приготовленному (фото 10).



В этой статье я расскажу о ловле удивительной рыбы – саргана. Она очень популярна на участке побережья Черного моря от Туапсе до Сухуми.

Есть несколько основных способов ловли саргана. Поста-

раюсь подробно описать каждый из них. В любом случае, вооружившись информацией, полученной в этой статье, вы сможете с успехом ловить эту рыбу.

Где и когда ловить

Сарган подходит к берегу и становится

доступным для рыболовов-любителей с конца августа до конца апреля. Можно сказать, что он не любит теплую воду, поэтому в жаркие летние месяцы держится далеко от берега.

Для успешной ловли нужны чистая или слегка замутненная во-

да и волнение моря до 1,5 баллов. При более сильном шторме ловить малоэффективно, да и море быстро становится очень мутным.

Поймать серебристую «змею» с клювом как у цапли можно в любом пригодном для рыбалки месте. Можно

попытать удачи и с берега при отсутствии волнорезов, преграждающих путь в открытое море. Причалы, бунны и любые другие инженерные постройки на море – все это с успехом используется местными рыбаками, охотящимися за сарганом.

Ловля нахлыстом

Это наиболее сложный способ охоты на саргана. Для него используются удилища 4-5 класса стандартной длины 2,7 м. Можно применять снасти больших классов, чтобы дальше забрасывать, но рыбалка ста-

ЧЕТЫРЕ СПОСОБА

Г.ШЕЛЯГ
г.Мурманск

ПОЙМАТЬ САРГАНА

нет менее захватывающей. Сгладятся ваши ощущения и чувство борьбы с рыбой при вываживании. Да и не всегда все решают 3-4 дополнительных мет-

активности саргана и прозрачности воды. В любом случае, потребуется комплект 8-футовых (2,4 м) лидеров разной степени заглубления.

О поводках и мушках

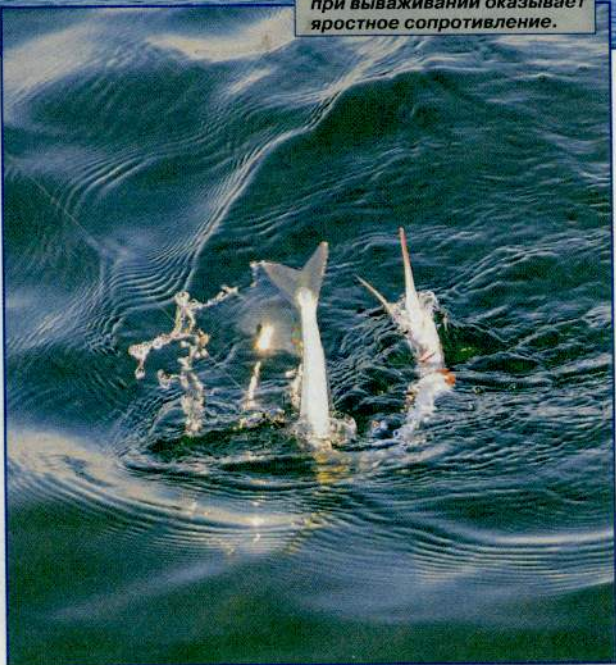
Поводок делается из малозаметного для рыбы флюорокарбона толщиной 0,12-0,16 мм. Его длина должна быть



Даже некрупный сарган при вываживании оказывает яростное сопротивление.

ра в дальности заброса.

Главное требование к нахлыстовому шнуру – способность далеко выстреливать и «пробивать» ветер. Мягкая подача мушки при этой ловле необязательна. Я рекомендую использовать плавающие шнуры с утяжеленной короткой торпедой. Примером может быть RIO OutBond Streamer WF5W. Ловить можно как с тонущими лидерами, так и без них. Все зависит от



42-я международная выставка-ярмарка

ОХОТА

14-17 сентября 2017 г.
Москва, ВДНХ, пав 75

И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ



www.hunting-expo.ru
www.expo-design.ru

ЭКСПО ДИЗАЙН
ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ

Выставочная Компания
«ЭКСПОДИЗАЙН»

ДИРЕКЦИЯ
ВЫСТАВКИ +7 (499) 181-44-74
+7 (495) 258-87-66

от 2 м (для ловли с самым быстротонущим лидером) до 3 м (для плавающего шнура без лидера).

Все приманки для ловли саргана должны имитировать мелкую рыбешку или креветку. При этом ловить можно, используя как одну-единственную мушку, так и две или три.

Все мушки для ловли саргана вяжутся с использованием блестящих синтетических материалов. Примером

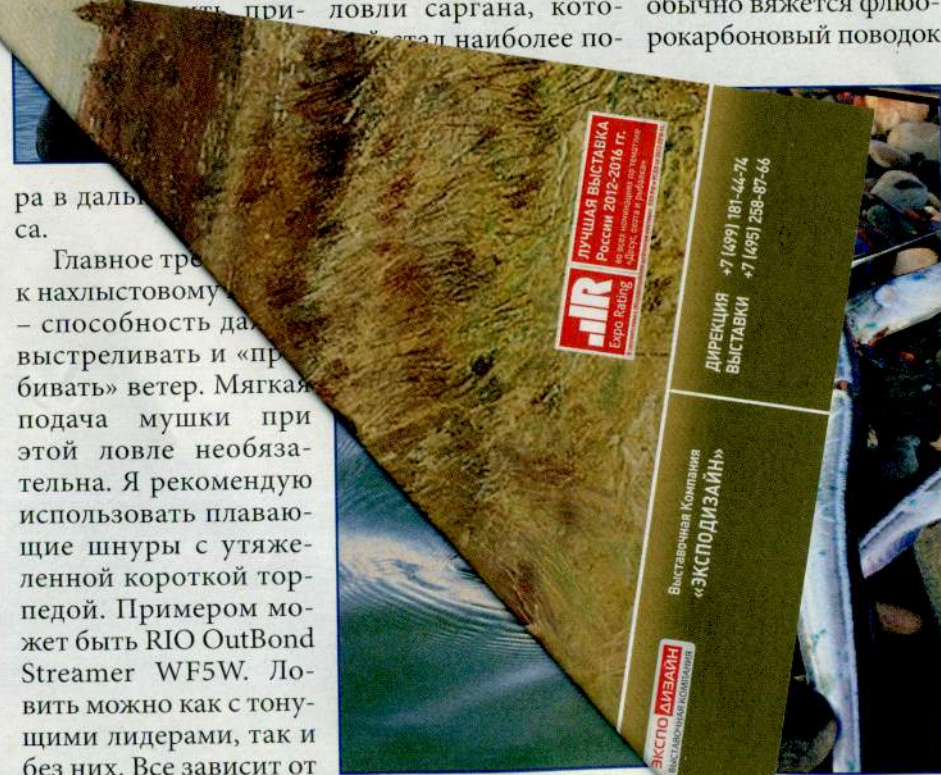
межки саргана. Но прежде его еще надо найти, поэтому всегда нужно активно перемещаться в поисках рыбы.

Сарган обычно охотится стаями. Когда рыболов находит его, то поклевки может быть очень много, при этом большинство из них окажутся холостыми. Нужно быть к этому готовым.

Ловля спиннингом

Вторым способом ловли саргана, который стал наиболее по-

пулярным в последнее время, является спиннинговая ловля. Для нее потребуются удильница длиной до 2,4 метра с тестом до 20 г и безынерционные катушки типоразмера от 2000 до 2500 по классификации SHIMANO и DAIWA, на шпули которых обычно наматывают или «плетенку» толщиной до 0,16 мм, или монофильную леску Ø0,2-0,22 мм. При использовании шнура перед приманкой обычно вяжется флюорокарбонный поводок



ра в даль... са.

Главное трюк нахлыстовому – способность да... выстреливать и «пр... бивать» ветер. Мягкая подача мушки при этой ловле обяза... тельна. Я рекомендую использовать плавающие шнуры с утяжеленной короткой торпедой. Примером может быть RIO OutBond Streamer WF5W. Ловить можно как с тонущими лидерами, так и без них. Все зависит от



Каждый такой трофей – это маленький праздник для рыбака.

длиной до 1 м и толщиной 0,2-0,22 мм. «Плетенку» и флюорокарбон соединяют между собой с помощью микровертлюжка размером 1,5-2,0 мм, либо специальным узлом, который лучше сделать с использованием специального узла.

Виды приманок

Ассортимент спиннинговых приманок и оснасток таков, что перечислять их можно долго. Для ловли саргана подойдут плавающие и слаботонущие воблеры длиной до 5 см и с заглублением от 0,5 до 1,5 м. Когда сарган активен, он атакует и «вертушки», и небольшие «колебалки».

Одна из самых популярных спиннинговых приманок – пилькеры. Их главные преимущества – дальность забросов и скорость погружения. Обычный размер этих приманок от 3,5 до 6 см.

В спиннинговых оснастках нередко используются и мушки. Они такие же, как и при ловле нахлыстом, но вот монтаж, разумеется, другой. Обыч-



Пилькеры для саргана.

но в качестве концевой приманки используется пилькер, а выше него, через 30-40 см, к основной леске на коротких (2-3 см) поводках крепятся 2 мушки.

На мушку и «силикон»

Мушку или оснастку из нескольких мушек, ровно как и силиконовых червей, можно забрасывать и при помощи медленно тонущей прозрачной бомбарды весом 15-20 г. Крючок желателен из тонкой проволоки с цевьем средней длины №10-14, в зависимости от модели и фирмы производителя. Толщина флюорокарбонowego поводка – 0,15-0,17 мм, а длина 1-1,5 м.

Ловля с бомбардами

Теперь переходим к ловле на естественные наживки. Чтобы доставить их до рыбы, потребуются плавающие и слабо тонущие бомбарды. Оснастка такова: поводок длиной 1-1,5 м из флюорокарбона Ø0,12-0,15 мм, крючок из тонкой проволоки №10-12 с ко-

ротким или средним по длине цевьем.

Обычно в качестве наживки используется филе курицы, нарезанное полосками длиной 2-4 см и шириной 3-5 мм. Можно использовать и кожу этой птицы, нарезанную таким же методом. Подойдут и навозные черви, мясо лосося и срезы с боков мелкой рыбешки-атерины с местным названием «стекляшка».



Классическая бомбарда для ловли саргана.

Некоторые рыболовы успешно комбинируют эти наживки. Например, очень хорошо работает сочетание небольшого навозного червя длиной 3-5 см с кусочком куриного филе.

Техника ловли на бомбарду с естественными наживками очень проста. После дальнего заброса делается медленная монотонная проводка. Иногда ее нужно немного ускорять, в зависимо-



Очень уловистый вариант насадки под названием «бутерброд».

сти от активности рыбы.

Ловля на поплавочную удочку

И наконец, самый простой и самый старый способ ловли саргана – на поплавочную удочку. Какого типа будет удилище – маховое (длиной 7-8 м), болонское или матчевое – не принципиально, главное доставать до рыбы.

Оснастка состоит из основной лески Ø0,2-

0,22 мм; поплавок грузоподъемностью 2-3 г с яркой вершинкой, хорошо заметной на волнах; скользящего груза «оливки», микровертлюжка и поводка длиной 40-50 см и толщиной 0,12-0,15 мм с крючком №10-14.

Мягкие подсечки

Наживки для поплавочной удочки используются такие же, что и при ловле с бомбардой. Обычно один рыболов использует сразу 2-3 удочки, заброшенные в разные стороны. Спуск выставляется 0,7-1 м.

После поклевки не следует сразу подсекать, необходимо выждать несколько секунд, чтобы рыба заглотила наживку. Из-за специфичной пасти сарган сначала хватается наживку своим клювом поперек, а затем уже перехватывает и заглатывает. Кроме того, подсечки должны быть очень мягкими.

Смотрите и наблюдайте

Зная все эти способы ловли, невозможно не поймать саргана. Вам останется только ориентироваться по погоде и наличию ры-

боловов в определенных местах. Обычно они занимают самые уловистые места.

Очень популярна ловля саргана на зорях: с рассвета и перед закатом. В теплые дни хищник проявляет наибольшую активность именно в это время суток.

Ловля саргана – это поиск, наблюдение, обмен информацией. Это удивительно захватывающее занятие. Я вам обещаю, скучать не придется. Обязательно попробуйте поймать эту своеобразную рыбу!

Любители поплавочной ловли обычно оккупируют вот такие причалы.



Вообще-то, рыбачить не собирался. Несколько дней подряд штормило, в горах прошли сильные дожди, многочисленные реки и речки вынесли в море огромное количество мусора. Морская вода на многие километры от берега потеряла свою всегдашнюю синеву, стала бурой, мутной и грязной. Лишь накануне море немного успокоилось.

Брат, приехавший на несколько дней ко мне в Абхазию погостить, покататься, устал ждать погоды у моря. Он решил «подрать мидий» на Черных камнях, рас-

ТРИНАДЦАТЬ

В. ВОРОНИН
г. Гудаута, Абхазия.

положенных в паре сотен метров от берега. К этой небольшой скале, чуть возвышающейся над уровнем моря, ведет подводная каменная гряда, обильно поросшая лохматыми бурыми водорослями. Рыбалка здесь весьма проблематична из-за частых зацепов. Но именно там, по моим наблюдениям, находится любимое пастбище морских карасей.

Морской карась мало чем похож на привычного нам пресноводного. Скорее это сильно расплющенный окунь, даже спинной плавник у него такой же высокий и колючий.

Потеряв за несколько рыбалок десяток грузил, множество поводков, я выработал свою тактику ловли в этом месте. Крючки использую китайские. Они сделаны из тонкой, легко

КАРАСЯТ



разгибающейся проволоки. Такой крючок при зацепе легко разогнется, не придется рвать леску. Потом ему легко можно

придать первоначальную форму плоскогубцами или даже обычным хирургическим зажимом.

Из грузил меньше всего застревают среди камней и травы, несомненно, «банан». Но и он цепляется. Если грузил жалко или они попросту кончились, всегда можно найти на берегу дырявую раковину рапаны. Чем не грузило? Обычно ракушку с дырочкой я привязываю куском более тонкой лески, чем основная. Оборвется – не жалко. Таких «грузил» полон берег! Для увеличения веса ракушку можно набить глиной. Или хлебом. А еще лучше – любой прикормкой. Чтобы стало совсем уж хорошо, в нее можно добавить гранулы форелевого корма.

Когда брат собрался на море, я решил составить ему компанию: посидеть с удочкой на берегу, пока он будет бултыхаться в волнах. Время для рыбалки было совершенно неурочное, но почему не попробовать? По неистребимой лени своей, загрузить в машину рыболовные принадлежности попросил брата. Он не отказался. Как потом выяснилось, положил при этом не совсем то, что нужно.

Приехали к морю. На берегу обнаружилось, что как раз к рыбалке на морского карася я совершенно не готов. Пришлось приспособливаться, выбирая из имеющегося снаряжение наиболее подходящее. Подобрал пикер с тестом 10-30 г и спиннинг с тестом до 50 г. Из оснасток более-менее пригодным выглядел монтаж на горбыля, которого недавно с успехом ловил в Агудзере. Слишком грубо для ласкиря, но ничего более подходящего не было.

На дне рыболовного сундучка нашлось несколько 20-граммовых свинцовых «бананов». Из-за волнения моря



решил цеплять их по две штуки. Это увеличивало дальность заброса, но и возможность зацепа за подводные препятствия также возрастала.

Наконец, рыболовный стульчик установлен, удочки, черви, все остальное готово. Можно начинать рыбалку. Но не тут-то было!

Тонкие и нежные навозные черви никак не хотели цепляться на толстый кованый крючок №8. Они изворачивались и сопротивлялись, как могли. Казалось, что вопреки известному «рожденный ползает, летать не может» даже подпрыгивали вверх!

Пришлось применить тактическую хитрость. Потерев в пальцах ще-

потку прибрежного песка, я придал им временную шершавость наждачной бумагой. Это помогло справиться с упрямыми и бойкими червяками. Плотно прихватив первого червя, насадил его на крючок поперек, за середину. Хвостик низал гармошкой на цевье. Головкой прикрыл жало. И так три раза на каждую удочку.

К моему немалому удивлению, поклевку ждать пришлось недолго. Согнулась и задрожала вершинка пикера. Подсек, начал вываживать. Должен сказать, что мало какая из морских рыб сопротивляется так долго, упорно и сильно, как морской карась. Несмотря на сравнительно небольшие размеры, эта рыба

– настоящий боец! И победить его – непростая задача.

Отправив первого карася в ведро, поправил червей и снова закинул. Надо сказать, что заброс на морской рыбалке, особенно в ветер, даже самый легкий, совсем непрост. Редко грузило летит туда, куда хочется. Нужно учитывать не только силу, но и направление ветра, кото-

жительно, в любом его месте много рыбы. Но это только предположительно. Да и рыба в море разная. Зачем нам, к примеру, множество морских собачек?

Только опыт да советы местных рыбаков подскажут, где лучше расположиться с удочкой.

Опыт подсказывал, что именно в этом месте должен ловиться мор-

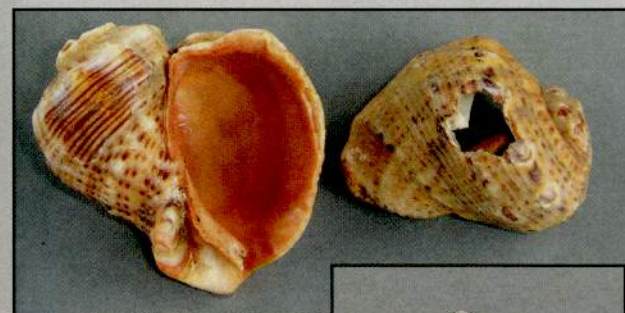
Спиннинговое удилище молчало. Возможно, поклевки просто были не видны из-за отсутствия такой чувствительной вершинки, как на пикере. На спиннинг мне удалось извлечь из воды только одного карася, зато какого! По размерам он превышал мою немаленькую ладонь. А как он сопротивлялся!

Второй раз я попытался вымотать спиннинг, чтобы проверить состояние червей. Увы, мертвый зацеп. Тонкая для такой рыбалки леска оборвалась, оставив в пучине моря три крючка и два грузила. Пришлось спиннинг отложить в сторону.

Не беда, зато работал пикер! Обрывались крючки и грузила, скрипела не приспособленная для такой нагрузки катушка, но шнур выдерживал! И ведерко пополнялось уловом.

Когда кончились свинцовые «бананы», я отыскал на берегу подходящую по весу раковину рапаны. Через протертое камнями отверстие продел леску.

Импровизированное грузило работало. Ве-



рое постоянно меняется.

Под водой тоже не все просто. Если вы видите, что ваше грузило приводнилось как раз напротив вас, еще не факт, что именно там оно достигнет дна. Подводные течения, часто разнонаправленные на разной глубине, могут отнести оснастку вправо, влево, наискосок, к берегу или от него.

Выручает, что море большое, и, предполо-



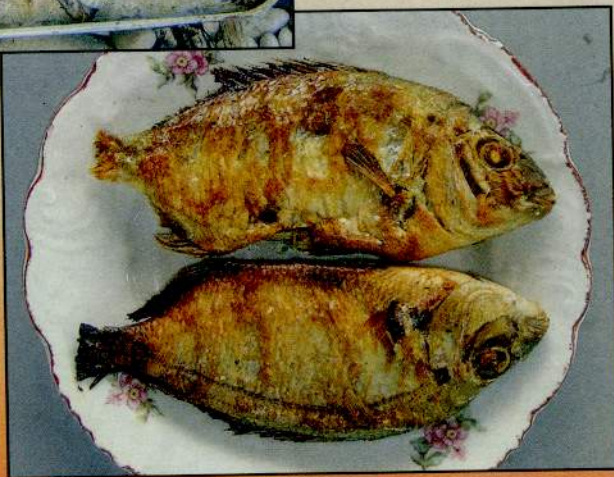
ской карась. Так и было! Карась ловился хорошо, но только на пикер.



дерко пополнялось отменными карасиками.

Когда на берег выбрался брат с проволочным садком, набитым мидиями, мы насчитали в ведре ровно тринадцать мерных карасиков. Пора было прекращать рыбалку.

Тринадцать ласкирей за неполные два часа рыбалки в не самое лучшее время – очень даже неплохой результат! Обычно караси, как и любая другая рыба, хо-



рошо клюют на рассвете или перед заходом солнца. Я же ловил сра-

зу после обеда. Скорее всего, была подходящая для карася погода.

Говорят, морская рыба полезна для организма. Могут добавить, что выловленная своими руками и этими же руками приготовленная, еще намного полезнее. И неизмеримо вкуснее! Прибыв домой, я тщательно и подробно проинструктировал жену, как надобно готовить

морских карасей. Она слушала внимательно, но, как и положено же-

не, почти все сделала наоборот.

Пока я отдыхал после трудовой рыбалки, жена выпотрошила рыбу. Ей показалось странным, почему я строго велел не чистить карасей. Она, естественно, почистила. И, как принято на Дону поступать с тамошними «ласкирями», покарбовала. Припорошила снаружи и изнутри рыбной приправой, уложила на противень, присыпала сверху лучком, отправила в духовку. Без всякого масла. Как было велено.

Понятное дело, по пробуждении, я был разочарован.

Правда, разочарование было недолгим. Ровно до того момента, когда я попробовал карасей, приготовленных женой по-своему. Пальчики я облизывал не в переносном, а в прямом смысле.

Два самых больших карася, не поместившиеся с остальными в

духовку, ожидали своей участи в холодильнике. Осмотрев их, я пришел к выводу, что они вполне пригодны для кулинарных опытов. Попросил жену карасей выпотрошить, но ни в коем случае не чистить. На этот раз она строго последовала моим указаниям.

Искупав карасей под краном, я дал им обсохнуть. Щепотка рыбной приправы внутрь и побольше снаружи. Приправу необходимо тщательно втереть под чешую. Внутри каждого карася помещаем осьмушку репчатого лука и два маленьких лавровых листика. Теперь клиентам нужно дать немного отдохнуть. Пять минут на одном боку и пять на другом будет достаточно. Аккуратно и красиво укладываем карасей на противень. Сверху, исключительно для цвета, буквально по од-

ной капле подсолнечного масла. Все! В духовку!

На этот раз караси немного, совсем чуть-чуть пережарились, стали суховаты. Это от масла. Но, как говорил мой покойный отец, царствие ему небесное: «Мясо можно и недожарить, а рыбу лучше пережарить!» Трудно не согласиться с этим утверждением. Оно проверено жизнью.

С готового морского карася, хоть печеного, хоть жареного чешуя снимается целиком, как панцирь. Внутри – белое и сочное мясо почти без костей. Попробуйте, вам понравится! Изобрел я этот рецепт исключительно по лености, когда рыбки хотелось, а чистить ее – не очень. Получилось неожиданно здорово. Уже два года я готовлю морских карасей именно так. Вкусно!

СПЛАВ ВЫХОДНОГО ДНЯ

А. ПОТАПОВ,
наш собственный корреспондент по УрФО



Начало августа. Палящий зной плавно перетек из июля в последний месяц лета. Кто-то, пользуясь представившейся возможностью, продолжал совершенствовать свой загар, кто-то ждал и все не мог дожидаться прохлады осени. Я же спокойно работал, зная, что у меня по графику через пару недель поездка на «севера». И тут, как всегда неожиданное,

но заманчивое предложение друга-однокурсника – рыбалка выходного дня. В пятницу – выезд из города, а в воскресенье вечером уже все дома.

Давно я не участвовал в таких коротких путешествиях-сплавах, по-

скольку последние лет пятнадцать предпочитал более длительные и дальние выезды. А тут как-то все ладненько намечалось. Всего 140-150 км от Екатеринбурга, 3



дня и 2 ночи рыболовно-го релакса, минимум расходов средств и сил. Почему бы и нет?

Сплавиться решили по Бисерти. Много воспоминаний связано с этой интересной и быстрой речкой. Еще в 1982 году, пребывая с однокурсниками на обязательной тогда для всех уборке картофеля, мы ловили в ней пескарей и подвязков. Позже, после армии, пару раз ездили с единомышленниками на осеннюю ловлю налима и на весеннего язя, через пяток лет я совершенствовал на этой реке ловлю голавля. Короче, было что вспомнить за три выходных дня.

Удобные места подъезда к реке и эвакуации с маршрута позволяли планировать поездку в свободном режиме. Выбрали участок от станции Ключевая до поселка Афанасьевское. По трассе расстояние между этими пунктами получалось чуть меньше 20 км, по реке выходило больше 40 км.

Бисерть – правый приток Уфы, длиной немногим меньше 200 км. Где-то протекает среди скальных возвышенностей, где-то разрезает



поля и холмы. Песчаные косы часто сменяются заливными лугами или сосновыми борами на берегах. Иными словами – типичная уральская речка со всеми сопутствующими красотами и особенностями.

Видовой состав рыб в ней велик, но для спиннингиста интерес, в первую очередь, представляют хариус, голавль, налим. Щука и окунь здесь редко достигают рекордных размеров. «Зубастая» под 2 кг или горбач на 0,5 кг – уже знатные трофеи. Однако матерые голавли в Бисерти иногда достигают веса под 2 кг. Мой рекорд на этой реке – 1,2 кг. Это вполне достойный трофей, хотя он и меньше, чем на знаменитой своими «лобастыми» Оке. Налима больше 1,5 кг ловить на притоке Уфы мне не доводилось,

но местные утверждают, что здесь водятся «монстры» на 3-4 кг.

Реку посещают многие любители ловли хариуса. Вблизи мегаполиса о рекордных экземплярах никто и не заикается, но сама возможность поймать харизматичную рыбу вблизи города мобилизует немало любителей экзотики. Конечно, местный харьюзок небольшого размера и ловится он, в основном, на мушку или червя. Соблазнить его на блесну практически нереально. Как бы то ни было прогнать на такой достойной речке двое суток со спиннингом очень интересно.

Четыре туриста и собака

Полдень, станция Ключевая – начальная



точка сплава. На месте купили свежего хлеба, минералки, вкусняшек к чаю. Почему-то всегда в деревенских магазинах печенье и конфеты в разы вкуснее, чем в городских супермаркетах. Может потому, что их местные жители разбирают быстрее и не терпят некачественной «подмены»?

Добрались до моста через реку. На автомобиле по нему проезжать страшно. Наверное, я бы не сунулся даже на своем

надёжном джипе (фото 1). Однако, судя по следам, местные автомобилисты активно используют этот ненадежный переезд.

Выгрузили весь скарб на берегу и занялись привычным делом – сборкой катамарана. Экипаж в этом путешествии надежный и сплоченный. Кроме меня места на «колбасах» плавсредства заняли мои друзья – Алексей, Антон, Денис и лайка Няйс, названная в честь одной из

рек Приполярного Урала. Люди все опытные и надежные, да и у пса за гривой больше сплавов по таежным рекам, чем у иного городского туриста (фото 2).

Не спеша накачивали катамаран, и тут, один за другим, начали прибывать местные рыболовы, все-таки выходные на носу. Кто-то добрался на автомобиле, кто-то – на мотоцикле, а кто-то – и пешком. Самое главное, все начали в голос утверждать, что наша затея – чистый туризм, рыбы в реке нет и мы ничего не поймаем. «Соглашаясь» с доводами «матерых» рыбаков, упорно продолжали комплектовать катамаран.

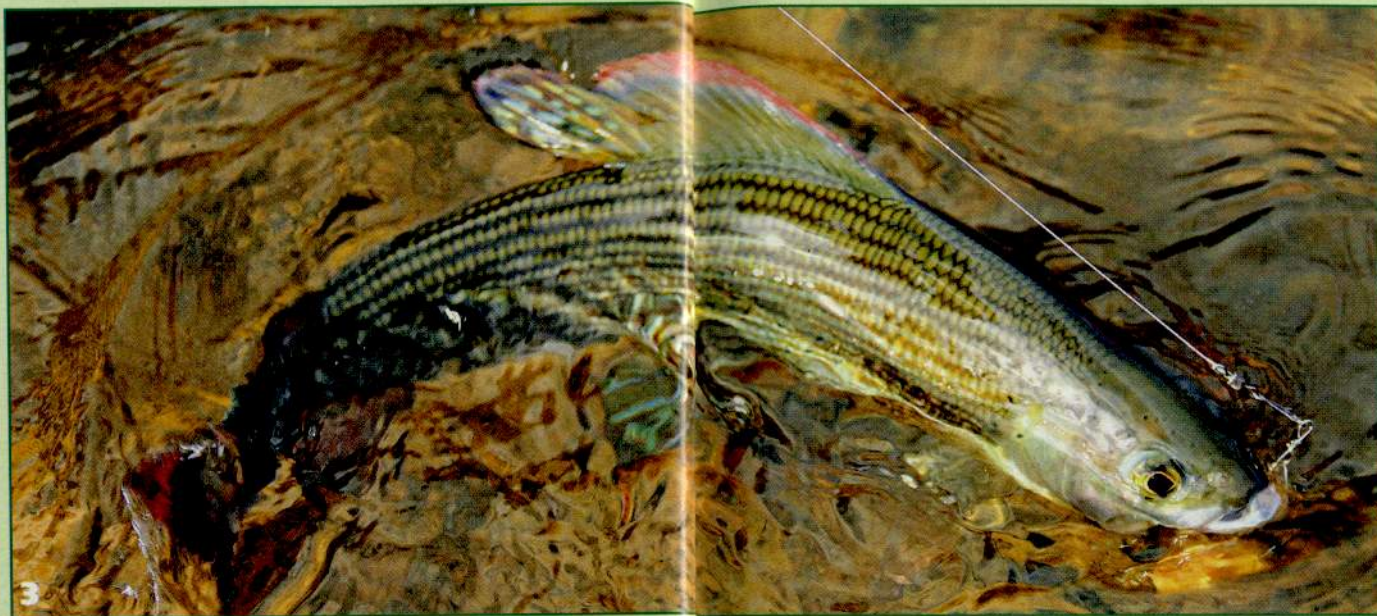
Не раз мы встречались с подобной ситуацией. Возможно, это даже некий менталитет российской глубинки – рассказывать приезжим незнакомым рыболовам, как все в этом году плохо на реке и какая нынче тяжелая рыбалка. Если отношения с местными налажены, можно услышать совсем другой «сценарий» – достоверный и объективный.

В этот раз мы все рассуждения аборигенов

воспринимали с улыбкой. Нам, в принципе, все равно, клюет рыба или нет. Трофеев мы не ждали, хотя, конечно, надеялись найти хищника. Однако в любом случае ничто не мешало провести время в хорошей компании на хорошей реке.

После обеда взяли старт от моста и со скоростью течения начали движение. На первом километре сплава создавалось совершенно ложное впечатление о характере реки. Течение замедлялось, берега становились все более пологими и травяными, а прибрежный кустарник и чахлые деревца попадали. Полное ощущение, что мы находились на одной из небольших рек Поволжья.

Однако через пару километров пути ложе реки несколько сузилось, к берегам подступили холмы, появились песчаные косы. Все изменения произошли столь стремительно, что я не успел запечатлеть метаморфозу на фотокамеру. Лишь остановившись перед небольшим перекатом (да-да, именно перекатом), я взял в руки аппарат.



Час сплава, за спиной всего 3-4 км, а впечатление такое, что мы оказались в верховьях небольшой таежной реки Приполярного Урала. Основное русло разваливалось на быструю струю в перекате и на мелководный широкий слив. Причалили на отмели и провели короткий перекус.

На любой северной горной реке я бы тут же пару раз забросил на струю в надежде на поклевку хариуса. Но тут повел себя сдержанно, понимая, что в данном месте суета неуместна.

Этого совсем не понимал Алексей, мой друг

и учитель в горно-таежной рыбалке. Съев пару бутербродов, он взял спиннинг и пошел на перекат. По моему мнению, ловить что-то в этой струе – полное безумие. Такой напор воды в процессе охоты выдерживают только хариус и таймень. Встретить их тут практически нереально. Ниже и выше переката можно ожидать поклевку голавля или язя, но Алексей нацелился на самый стрелень.

Блесну мой товарищ, привыкший рыбачить на «диких» реках, пересилив себя, все-таки прицепил небольшую. BLUE

FOX №3 мы практически не используем – маловата, но для Бисерти велика и она.

Надо сказать, что Алексей очень часто ловит стереотипы местных рыбаков. Мощ-

ный спиннинг, инерционная катушка «Нельма», блесны размера XL – все это производит неизгладимое впечатление, особенно когда мой товарищ уверенно цепляет очередную щучку на

свои кондовые снасти в местном пруду на глазах аборигенов.

Итак, заброс на струю, один оборот катушки, резкая подсечка – на все это ушло не более 3-4 сек. Судорожно дожидываясь бутерброды, гадали, кто же у товарища на крючке. Через минуту на косье забился хариус (фото 3). Небольшой, граммов 200-250, но хариус! На вертушку №3! На Бисерти! Не успели опомниться, как Алексей, ловко скинув рыбку с тройника блесны, тут же снова забросил. Два оборота катушки, подсечка – второй хариус запрыгал на песке рядом с первым.

Все схватились за удочки, я – за фотокамеру. Никто не успел расчехлить свой инстру-

ТОРТИЛЛА

ЛОДКИ, КОТОРЫЕ ЖИВУТ ДОЛГО



ЛЕГАНТ

КАТЕРА и МОТОЛОДКИ



Каталог: www.viza-yacht.ru, Тел.: 8-800-333-25-87

Розница судоверфи: Гребные лодки - от 19900р, Моторные с вёслами - от 23900р
Консольные - от 107500р, Капотные - от 109900р, Каютные катера - от 419900р

мент, как Алексей достал третьего «парусника»!

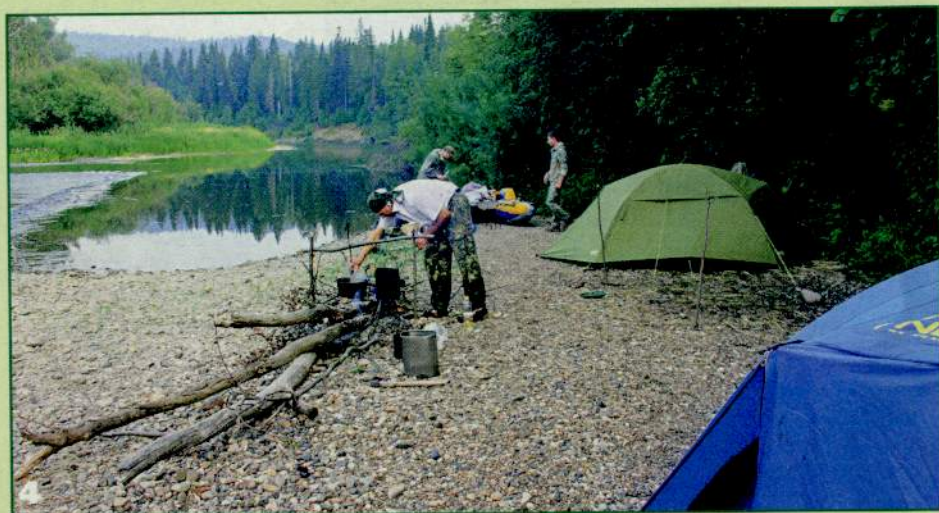
Надо ли говорить, что после этого ни у кого не было на этом перека- те ни одной поклевки. Классика жанра!

Ажиотаж, возник- ший после этого собы- тия, не передать слова- ми. Надо же, хариус в 150 км от города и на

спокойную и тягучую та- ежную реку. Куда-то пропали перека-ты и раз- бои, течение стало мер- ным и неспешным, на берегах сразу появились заросли мощного бор- щевика и кустарника.

Дело близилось к вечеру, пора было опре- делиться на ночлег. Мест- для стоянки было преве-

что договаривались. не- брать в пищу хариуса ве- сом меньше 1 кг, а здесь умудрились насытиться и получить полное эсте- тическое удовлетворение от трех небольших эк- земпляров. Уха в 2-лит- ровом котелке (по миске на брата) и по одному ку- сочку малосола полно- стью удовлетворили



крупную блесну! Первая пойманная рыба, и ка- кая!

Чуть успокоившись, двинулись в путь, решив в дальнейшем уже не оставлять без внимания ни один перека-т. Однако совершенно неожидан- но для нас Бисерть со- вершила очередной фор- тель. Как-то сразу, без всякого предупрежде- ния, она превратилась в

ликое множество, одно- краше другого. Выбрали пологую, продуваемую косу, поставили палатки и принялись за приго- товление ужина (фото 4). Пойманных хариусов бе- режно поделили на ма- лосола и уху. Три неболь- ших рыбки доставили массу положительных эмоций четверым взрос- лым мужикам. На По- лярном Урале, бывало,

наши гастрономические потребности.

И пусть не напрягает борцов за природу наш пищевой демарш – ха- риус вблизи Екатерин- бурга все равно редко достигает 300 г, здесь он тугорослый. Так что ущерб уральской при- роде мы абсолютно не нанесли. Вечером, после ужина, вся команда с удовольствием смакова-

ла небольшие кусочки малосольного делика- та. И, глядя в звездное небо, казалось, что мы опять на «краю земли», там, где живут большие хариусы и мало людей.

Не хариусом единым...

Наше путешествие продолжалось. Суббота,

правленно, внимательно подбирая приманки и места ловли. У нас же времени на тщательный подход не было, поэтому мы надеялись на рыбал- ку с ходу – с борта ката- марана.

Все наши усилия ока- зались тщетными. Са- мые уловистые голавле- вые крэнки после точ-

капитально оккупирова- ли обычные охотничьи уголья голавля. Возмож- но, виной тому оказа- лась жара.

Уже привыкнув вы- тягивать со струи оку- ней, мы встретили мест- ного рыболова, который явно охотился за голав- лем. Он брел нам на встречу в резиновых за-



как и пятница, выдалась жаркой и знойной. Пой- мав накануне, совершен- но на это не рассчиты- вая, хариуса, все вдруг стали капризничать и за- хотели изловить голав- ля.

Голавль – довольно распространенная в Уфе и ее притоках рыба. При этом поймать его непросто. Охотиться за «лоба- стым» следует целена-

нейших бросков прове- ряли перека-ты и навис- шие над водой кусты. Различные «вертушки» проводились на снос и техникой ап-стрим – ни одной голавлевой по- клевки.

Несколько раз вздра- гивала рука после под- сечки на течении, но каждый раз попадался небольшой окунь (фото 5). Полосатые хищники

бродниках, подбрасывая кузнечика в самые пер- спективные места. По его словам, в этом году голавля никто из мест- ных и не видел, якобы из-за сильной жары ос- новное стадо не зашло из Уфы в Бисерть.

На ремне у него бол- тался садок с двумя не- большими голавликами, а его машину мы видели километрах в трех от ме-



6

ста встречи. Не доверяя словам рыбака оснований не было, и мы тут же решили перестроиться на ловлю щуки и окуни.

Полосатые хищники нам регулярно попадались в самых разных местах, а щуку в этом походе мы еще не ловили. Прицепили приманки покрупнее и начали «окучивать» щучьи закутки блеснами, воблерами и «резиной». Как раз и характер реки в очередной раз резко поменялся. Появились заливы, заросшие речным лопухом, мелководные устья ручьев и стариц.

В первом же заливе протяженностью метров 100 и шириной метров 20 мы с удовольствием половили щук. Сильно заросшее водное поле мы проходили, затем

возвращаясь на место старта, три раза. Течение на основной струе было довольно приличное, поэтому 100-метровый проход занимал у нас минут 10, не более. За это время надо было успеть забросить свою приманку в прогал между растениями и провести ее наиболее соблазнительно для хищника.

Этот участок открылся для нас неожиданно, сразу после поворота, поэтому приманки никто сменить не успел. В «лопухи» полетели воблеры, блесны и «резина». Когда удавалось притормозить катамаран, наиболее продуктивными оказывались мягкие приманки. Правда, их надо было с ювелирной точностью протаскивать между травой с небольшими придержками и

остановками. Медленная проводка «резины» редко оставалась без внимания щуки. Иной раз случалось по два-три выхода хищницы. Правда, и процент реализованных поклевков был невелик.

Обловив участок, мы с трудом на веслах против течения возвращались в начальную точку и снова начинали ловлю. Всего за три прохода сверху вниз с этого «поля» мы подняли на борт 5 щучек: две попались на «силикон» и три на различные воблеры (фото 6). Поклевков было одинаковое количество, что на минноу, что на крэнки. Штук семь зубастых убежало при вываживании, еще было несколько выходов и поклевков.

Все путешествие я ловил всего одним удили-

щем – походным четырехчастником MAXIMUS Smagglер. Этого спиннинга и пары небольших коробок с воблерами мне хватило на все 3 дня рыбалки (фото 7).

бо уловы, мы взяли с собой набор для плова, в дальнейшем рассчитывая пару дней продержаться на «дошираке» и консервах (фото 8). А тут такой бонус!



7

Блесны среди густой растительности совершенно не работали. Антон оперативно заменил «вертушку» на легкую «колебалку», но это не помогло. Можно было еще поэкспериментировать с приманками, но силы были на исходе, и мы продолжили сплав.

Пойманные щучки не только принесли моральное удовлетворение, но и существенно разнообразили наш рацион. Не надеясь на какие-ли-

Место второй ночевки подбирали тщательно и неспеша. И, как обычно, доподбирались до того, что пришлось останавливаться уже в сумерках всего в паре километров от какой-то деревни. Большая коча с кучей сухих дров вполне нас устроила, вот только ночные гуляния местных жителей где-то недалеко на берегу накануне воскресенья несколько омрачали наши посиделки у ночного костра.

Все минусы близкого соседства с лихвой перекрыл королевский ужин. Щи, сваренные пусть и на тушенке, но с душой, и щука, обжаренная стейками с корочкой, заставили моментально



8

забыть о постороннем шуме. встречались на каждых 100 м. Но мы уже редко рыбачили. Полностью удовлетворенные про-

дни со старыми друзьями. Обязательств никаких, «напрягов» никаких, каждый делает, что



произошло утром следующего дня. После довольно напряженной ночи Антон с утра поймал нахлыстом несколько харьюzków, правда, совсем уж мелких (фото 9). Зато в прямой видимости поселка! А ведь у местных на вооружении лодки, сети и опыт.

Кроме Антона больше никто ничего не поймал, и, позавтракав, мы выдвинулись в путь. Жестко ограничивая себя в рыбалке, мы проходили такие места, что рука невольно тянулась к спиннингу.

Река постепенно расширялась, окуневые «обратки» и щуцы заводи

шедшими выходными мы уже стремились домой, к родным и близким, тем более что до них было рукой подать.

В 14:00 в пятницу мы свой поход начали, в 14:00 в воскресенье закончили. Пока просушили и свернули катамаран, пока загрузились в машину и доехали до города по трассе в час пик, пока попрощались и разъехались по домам, прошло немало времени, но в 21:00 я был уже дома с семьей.

Что можно сказать об этом выезде? Впечатления исключительно положительные – короткая прогулка в выходные

хочет. Так мало веслом я еще не работал ни на одном сплаве. Рыбу считывали поймать, в лучшем случае, на жарену, что отлично и получилось, с лихвой оправдав наши пожелания.

Харьюзовый малосол, жареная щука, двойная уха превратили обычные выходные в «праздник живота», чем-то напомнив участникам похода бывлые вылазки на северные речки. Для меня вывод однозначный. В период ожидания больших походов и крупных путешествий, возможно, стоит обратить внимание на ближние берега.

43
Lucky
John®

Доступная функциональность

ГРАФИТ 30T
КОЛЬЦА KR-GUIDE SIC
РУКОЯТКА EVA

www.luckyjohn.info
www.salmoru.com

ЗДОРОВАЯ ШТУКА - БАЛТИЙСКАЯ ЩУКА

А. ЯККОНЕН
г. Хельсинки, Финляндия

Балтийское море во многом похоже на огромное озеро, во всяком случае у финских берегов. Конечно, в нем водятся и проходные виды рыб и морские — балтийская сельдь-салака, камбала, но их относительно немного. А если в районе Хельсинки попадетс

треска в сети, об этом пишут даже в газетах. При этом пресноводной рыбы в достатке разных видов и размеров: окунь, плотва, лещ, судак, линь.

ЗА РУБЕЖОМ

налим, карп, голавль, жерех, щука...

Прожорливая щука водится в прибрежной осоке почти повсеместно. Некоторые экземпляры достигают веса 10

двенадцать назад, не зная рыбных мест в районе Хельсинки, на резиновой лодке на веслах наугад поставил две сети недалеко от дома в заливе Вуосаари. На следующий

вдруг начало шевелиться и дергать сеть.

«Мама! Что это? Я не могу грести! Я боюсь!» – раздались вопли очумевшей и испугавшейся Алины.

чтобы сделать фото на память, а в мобильных телефонах тогда камер еще не было. Это «бревно» весило 12,75 кг.

Вот тогда я понял, что в Балтике щука есть

балтийского монстра уже не так просто, особенно если прозеваешь период нереста. Конечно, можно постараться и спустить катер на воду еще в марте или в начале

аккумулятор, поехал, куда глаза глядят. Не требуется даже подъезд и пологий спуск для слипания. Есть в резиновой лодке свои прелести! Свободен, как балтийский лосось в море – где рыба, там и ты за ней охотишься. Один недостаток – нужны закрытые от ветра и волн заливы, открытое море для резиновой лодки не подходит. Тем более Балтийское, где погода может меняться через 2 часа, а ветра бывают штормовой силы.

Щука тусуется – море волнуется

Дальше в лес – больше дров! Со временем выяснилось, что в заливах Хельсинки щука есть, но лучше отъехать подальше от города, где не так много рыбаков, да и судходство не столь интенсивное. На поверку оказалось, что для крупных экземпляров и нестройных косяков хищницы особенно привлекательны устья рек, где постоянный приток пресной воды, течение и, вероятно, более обильная кормовая база.

Однажды мы оказались в 100 км от Хельсинки в устье Ахвенкос-



кг и более. Успешно ее ловить в Финском заливе можно практически круглый год.

Да, были монстры в наше время

Весной во второй половине апреля щука выбирает неглубокие заводы для икромета. В это время, кажется, что она есть везде. Помню, лет

день поехал проверять. Заодно посадил в лодку сестру жены, чтобы грела, пока я сети проверяю. Одну сеть сняли, в ней было 5 щук и все относительно небольшие, по 2-4 кг. Когда подгребали ко второй «карельской удочке», увидел, что какое-то «бревно», видимо, запуталось в ячее. Когда ближе подплыли, оно

«Не бойся! Я и сам боюсь... Грести! Это щука, она запуталась, не уйдет. Да сиди ты, не шарахайся, а то лодку перевернем! Я ее сам вытащу... Ноги убери! Сейчас мы ее скрутим...», – затаскивая сеть в лодку, кричал я, боясь, что рыба все же уйдет от меня.

Жаль, фотоаппарата не оказалось с собой,

и встречаются весьма крупные экземпляры. Попадаются даже такие, что весят более 20 кг. Особенно крупная щука на Аландских островах, расположенных между Финляндией и Швецией.

С годами жизни в Финляндии я бросил карельскую привычку ловить на сети и на удочку. А на спиннинг поймать

апреля, но рано начинать навигацию получается не каждый год, а про резиновую лодку вспоминаю теперь с нежной ностальгией... Иногда с друзьями мы все же отправляемся на рыбалку, взяв ее с собой. Достал из подвала мешок, бросил в багажник автомобиля, положил весла, электромотор и



ки. Это по 7-ой трассе в сторону Санкт-Петербурга. Река, стремительно пронеслась через пороги, на впадении в море образовала широкий разлив с густой водной растительностью, которая особенно заполняет акваторию к концу лета. В многочисленных протоках можно ловить взброс или троллингом.

Сюда нередко приезжают на рыбалку эстонцы и жители Санкт-Петербурга. Ме-

ста довольно надежно защищены от сильного ветра и волн, поэтому резиновая лодка вполне подходит. На ней мы и отправились во второй половине мая ловить щуку. Здесь в первый раз я столкнулся с тем, что, вопреки теории, щука – все-таки стайная рыба!

Мы не торопясь бросали вдоль осоки, поймали несколько небольших щучек, но радости от такого скромного улова не было. Решили по-

плыть к другому берегу через устье реки. Пока лодка медленно шла под мотором, бросили приманки, чтобы половить на дорожку. Там, где течение реки уже не бурное и вдается в море, почти одновременно попались две щуки – 3 и 4 кг.

Тут же бросили якорь за борт. Пока распутывали подсачек, доставая из него вторую рыбку, я положил спиннинг, а блесна повисла над во-

Устроили соревнования, кто поймает самую большую хищницу. Наконец, я вытащил монстра весом 8,5 кг! Мой товарищ показал, что он тоже не лыком шит, и через полчаса побил рекорд – 9,4 кг!

Одну зубастую даже не смогли втащить в лодку. Сначала громадина шла к лодке как бревно, особо не сопротивляясь. Однако в нескольких метрах от подсачека щука сделала рывок от лодки. Спиннинг согнулся под большим весом так, что мог и сломаться. После нескольких попыток подвели рыбку поближе, и тут оказалось, что в подсачек она не помещается! Два раза она вываливалась из него под наши вопли и не

самые ласковые комментарии... В третий раз уже ослабленную рыбу завели в подсачек, однако голова и хвост торчали наружу. Щуке в этот момент повезло: оборвался шнур, и «балтийская акула» на прощание лишь махнула хвостом.

Не могу сказать, сколько в ней было килограммов, возможность ее взвесить нам так и не представилась, а нырять следом с весами никто

не отважился, ибо в мае вода в Балтийском море холодная. Впрочем, и летом она не особо располагает к купанию...

Всего за тот день мы поймали 28 щук весом от 1 до 9,4 кг! Такого чуда, чтобы столько щук попало на блесну в одном и том же месте, я в своей практике даже и не припомню! Видимо, мы попали на пик жора после икромета. Слабое течение реки привлекало рыбу разнообразием корма, а мы угадали с приманкой. Ловили мы тогда на колеблющиеся блесны финской фирмы KUUSAMO, с которыми с тех пор я не расстаюсь, и лучшей приманки для зубастой хищницы на Балтике не встречал.

Та запомнившаяся рыбалка была холодной весной 2009 года... Потом несколько раз ездили в это же место в это же время года, но такого клева больше не было.

Мороз крепчает – щука хватает

Осенью на Балтике щуку ловят до самого ледостава. Причем в сентябре – октябре порой попадают крупные экземпляры. Интересно, что в ноябре, когда рано

темнеет, а по ночам случаются морозы, крупные особи берут возле поросшего тростником берега.

В середине ноября, в 160 км от Хельсинки за г.Сало, мы безрезультатно ловили целый день с резиновой лодки, объехав много островов и заводей. И уже почти в сумерках возле острова с двух первых забросов вытащили две щуки весом 9,2 и 7,4 кг. После этого поклевки не было,

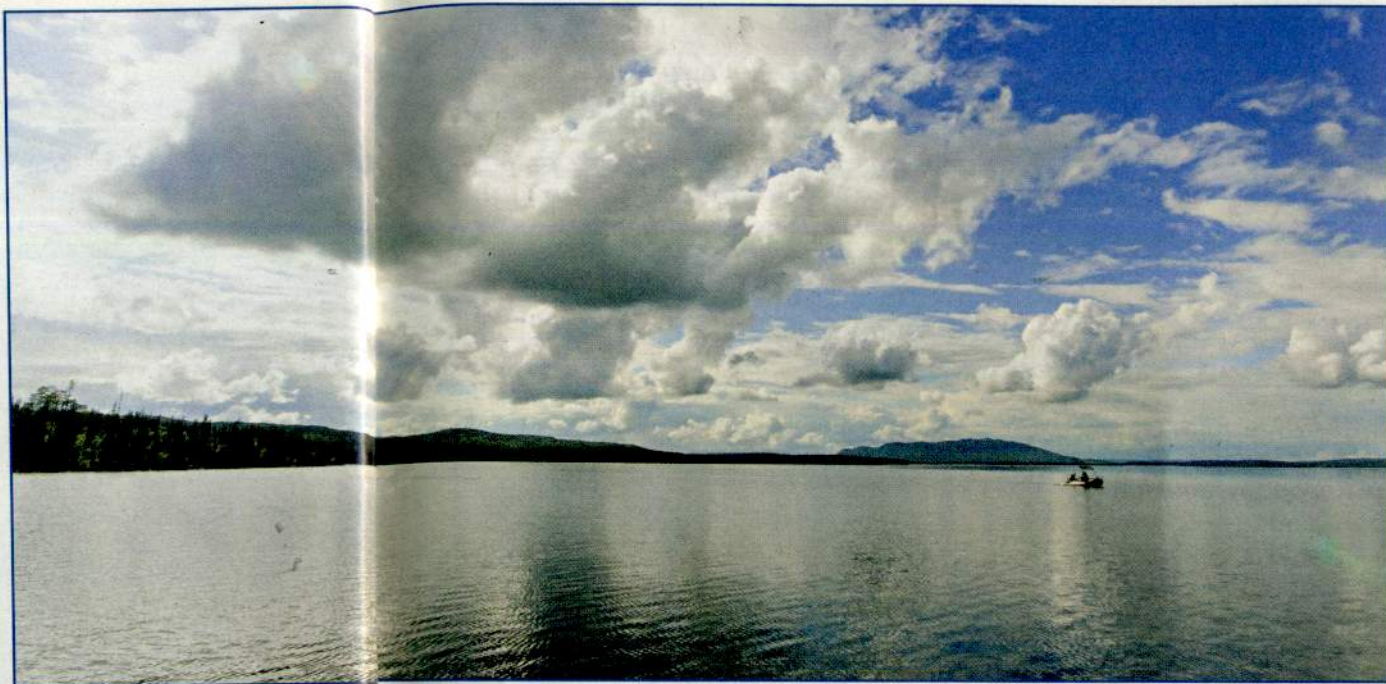
да и времени уже не оставалось, ибо надо было возвращаться на берег, пока не стемнело.

Если весной уже в мае фактически белые ночи и можно ловить хоть круглые сутки (по ночам судака на дорожку), то в сентябре – ноябре рыбачить лучше днем, когда светло и теплее. Осенью часто дуют сильные ветра, сыкоть, дождливо... Выбрать погожий день сложнее, чем весной.



Тем не менее, воздается тому, кто не боится холода и волны, выходя в море на рыбалку. Однажды в октябре мы за день поймали 13 щук, самая большая весила 6,8 кг. Для Балтики это, конечно, не трофей, однако общий вес улова составил более 30 кг.

Летом прибрежные воды густо зарастают травой, поэтому даже в начале осени приходится использовать «незацепляйки». В противном случае после каждой проводки будешь вытаскивать приманку с пучком травы.



На обычную блесну можно пробовать половить на глубине, возле свалов и у коряг. Однако зачастую это все равно, что ловить перелетных птиц в небе. Лучше все-таки рыбачить на «незацепляйки» возле берега, где и может находиться крупная особь. Однако осенью потребуются терпение и усердие. Бывает, что облавливаешь огромную акваторию, а попадает только мелочь.

Осенью возле островов или в устьях рек ловят не только щук. Там же охотятся и на готовя-

щегося к нересту сига, а также на лосося, поднимающегося в реки.

Для рыболовов, специализирующихся на ловле красной рыбы, осень – лучшее время для рыбалки. Правда, с сентября в Финляндии вводятся запреты на ловлю лосося на порогах и в устьях рек, чтобы дать рыбе спокойно отнерестится. Поэтому ловля лосося перемещается к островам, где запретов нет, и можно ловить палию и балтийского лосося спиннингом взброс, на мушку или троллингом.

Летом тоже можно успешно половить балтийскую щуку. Помню, на дорожку примерно на глубине 2 м между островами в пригороде Хельсинки г.Эспо я поймал хищницу весом 8,5 кг. Правда, поклевки таких рыбин летом – это не система. В теплой воде можно хорошо половить по утрам и вечерам зубастых весом до 2 кг, а вот шансы на поимку «крокодила» не особо велики. Впрочем, в окрестностях Хельсинки щука летом не в почете, финны предпочитают троллингом охотиться на судака.

Присылайте фотографии с вашими лучшими уловами (с пометкой «Выставка») и не забудьте добавить к ним краткий рассказ: когда, где и на что был взят трофей, как все происходило.

Постарайтесь описать другие интересные и важные подробности.

Если есть возможность, цифровые фотографии с описанием поимки присылайте по электронной почте на адрес natalya-galitovskaya@yandex.ru.

Участнику «Выставки» в этом номере будет направлен приз от спонсора рубрики – фирмы **ECOGROUP**.

Д. ИВЕНТЬЕВ
г. Навашино,
Нижегородская обл.



Осенью в одном из затонов на Оке, находящемся недалеко от нашего города, начинает брать крупная щука. Вода остывает, и хищница загодя откармливается перед зимой. Зная это, мы с другом отправились на охоту за солидной зубастой.

Погода не слишком порадовала – пасмурно, шел моросящий дождь. Однако разве может он остановить настоящих рыбаков? А рыбе, которая всю жизнь живет в воде, и во все должно быть все равно. Практика показывает, что иной раз в дождливый день клев бывает очень даже неплохим. Да и прогноз обещал после обеда солнечную погоду.

Накачав лодки, мы выплыли на воду. В первые три часа рыбалки мы старались ловить недалеко друг

от друга. Однако поклевки практически не было, изредка приманку хватили только мелкие «зеленцы», которых отпускали обратно. Перепробовали все блесны, кото-

Силиконовые приманки LureMax

Новый бренд мягких приманок LureMax от компании **ECOGROUP**.

Seeker. Этот виброхвост с ребристым объемным телом и широкой хвостовой лопастью, благодаря чему он обладает активной «шумной» игрой.

Spy. Виброхвост универсального назначения с утолщенным ребристым телом. Подходит для ловли всех хищных рыб.

Pinhead. Реалистичная имитация малька. Великолепная приманка для ловли окуня.

Teaser. Твистер с классической формой тела. Подходит для ловли всех видов хищных рыб.



рые у нас были, но крупную щуку так и не удалось поймать. Никак она не хотела нас радовать своими поклевками. Вряд ли рыба капризничала. Скорее всего, мы просто на нее не наткнулись.

Решили поискать хищницу на просторах затона. Чтобы найти ее побыстрее, разъехались в разные стороны. Не сразу, но удача нам улыбнулась. У Алексея, который облавливал левую часть затона шумовыми «колебалками» от SPINNEX, около полудня взяла вполне достойная щука весом не меньше килограмма.

Он позвал меня, чтобы я плыл к нему. Пока я работал веслами, у друга случилась еще одна поклевка, но, к сожалению, эта щука сорвалась. Зато стало понятно, что рыба держится именно в том углу затона.

Я остановился недалеко от Алексея. На первом же моем забросе случилась поклевка. Кто-то жестко схватил блесну, фрикцион при подсечке взвизгнул. Сразу стало понятно, что на крючке солидная щука. Но вот насколько крупная? Быстро выяснить это не по-

лучилось. Сдаваться рыбаков на милость хищница явно не собиралась. Я постепенно подводил ее ближе к лодке, но потом она мощным рывком вновь снимала с катушки очередные метры лески. Лишь через 15 минут борьбы щука оказалась возле борта. Солидная хищница, такие даже осенью попадаются не каждый день!

Порадовавшись и немного переведя дух, я забросил блесну в то же место, где произошла первая поклевка. Успел сделать лишь пару оборотов катушки, и вновь поклевка неплохой щуки! Эта хищница оказалась немного поменьше, но тоже сопротивлялась изо всех сил. Лишь через 5 минут она позволила принять себя в подсачек.

Увы, на этом клев закончился. Половив еще немного, мы отправились домой. Там я взвесил свой улов. Первая крупная щука потянула на 5,3 кг, вторая – на 3,3 кг. Обе хищницы попались на шумовую блесну SPINNEX Atom весом 24 г. У этой приманки двойная расцветка: одна сторона «колебалки» медная, а другая – желтая.

КАРАСИК И ЗОЛОТАЯ РЫБКА

В. ВОЛКОВ

пгт. Светлый Яр, Волгоградская обл.

Конечно, рыбалку Антошка по прозвищу Карасик любил ничуть не меньше, чем его друг Мишка. А еще он очень любил поспать подольше. И вот эти две его любви ну никак не хотели сочетаться друг с другом без ущерба.

Частенько бывало, что Карасик без зрения совести просыпал утреннюю зорьку, и Мишка, так и не дождавшись своего друга-сою, уходил на рыбалку один. Карасик, проснувшись, тоже приходил на озеро, когда солнце было высоко в небе и начиналась жара, от которой ослабевал клев. Мишка в это время уже собирался домой с богатым утренним уловом, которому так завидовал Антошка.

Но вот однажды, побывав в райцентре, Мишка купил в зоомагазине большую пучеглазую золотую рыбку с золотисто-алой чешуей и нарядным хвостом, длинным и невесомым, как свадебная фата невесты, и, пока вез купленную красавицу из райцентра в трехлитровой банке, придумал, как приучить Карасика пораньше просыпаться на рыбалку.

В это утро Мишка стоял и, переминаясь с ноги на ногу, поджидал своего дружка. Он всегда начинал нервничать и пританцовывать от нетерпения, когда Карасик опаздывал, но сегодня Мишка волновался не из-за опоздания друга, а из-за того, что тот мог как раз прийти вовремя. Но чуда, конечно же, не произошло. Зная, что теперь Антошка проспит до обеда,

Мишка отправился на озеро с единственной удочкой и ведрком, в котором плавала золотая рыбка.

На озере среди камышей у них с Антошкой был оборудован удобный дощатый мосток, с которого ребята рыбачили. Поставив ведрок, Мишка забросил удочку и стал ждать, когда прибежит проспавший Карасик.

...Тяжело отдуваясь от быстрой ходьбы, Антошка пробирался на мосток, с хрустом приминая камыш. Ступив с узкой доски на широкий настил, закрепленный на четырех столбиках, надежно вбитых в топкое дно, Карасик перевел дух и вытер своей белой панамкой вспотевшее лицо.

– Привет, Мишка! А я опять сегодня проспал маленько, – как всегда виноватым голосом сказал Карасик. – Ну как, поймал чего-нибудь?

Обернувшись, Мишка со страшно озбоченным видом приложил палец к губам, а потом кивком указал Карасику на свое ведрок, мол, полюбуйся уловом!

Карасик заглянул, да так и открыл рот от удивления, потеряв дар речи. Запустив руку в ведро, он поймал за хвост и, держа в руках, разглядывал невиданную красавицу, чешуя которой огнем горела на солнце.

– Пусти в ведро, а то задохнется! – забеспокоился Мишка.

Карасик послушно отпустил золотую рыбку, но долго еще смотрел на нее застывшими глазами, а потом, подняв

удивленно-восхищенное лицо на Мишку, спросил:

– Это ты сам поймал? Сегодня? Здесь?

– Ну да, сам, сегодня и здесь, на этом самом месте! – ответил Мишка.

– Вот это да! Ну и повезло же тебе, Мишка! – восхищенно покачал головой Карасик. – Я никогда и не думал, что у нас в озере такие рыбки водятся!



– Да я и сам не думал! – признался Мишка, пряча улыбку.

– А на что ты ее поймал? – с затаенной надеждой в голосе спросил Антошка.

– Так ведь... – Мишка выдержал театральную паузу. – На шоколадную конфету!

Карасик недоверчиво покосился на своего дружка, помня, как часто над ним подшучивал Мишка.

– Да ну, – сказал он. – Ну-ка, покажи!

С торжествующим видом Мишка вытащил свою удочку, на крючок которой действительно был насажен сильно размокший кусочек шоколадной конфеты.

Сомнения Антошки развеялись окончательно.

– А есть у тебя еще конфеты? – спросил он. – А то я с собой только червяков взял, да еще хлеба и пареной пшеницы...

Запустив руку в карман, Мишка достал оттуда подтаявшую половинку конфеты в обертке. Антошка бережно принял драгоценную насадку, повел носом, принюхиваясь.

– Халва в шоколаде? – спросил он.

– Ну да. Клюнуло именно на эту конфету, – продолжал сочинять Мишка. На самом деле он взял с собой полный карман самых разных конфет, но к приходу Карасика просто успел съесть все, кроме этой.

Антошка стал разматывать свою удочку, а Мишка сразу засобирался домой, сказав, что вряд ли сегодня еще раз клюнет золотая рыбка, потому что эту он поймал рано-рано, когда только вставало солнце.

– А почему она не клюнет днем? – спросил Карасик.

Мишка нашелся сразу же:

– А ты посмотри, как она сверкает на солнце! Если она будет плавать днем, ее щука быстро заметит и съест. Поэтому золотые рыбки клюют только рано-рано утром, – со знанием дела сочинял Мишка.

– И то верно! – согласился Карасик. – А ты откуда все это знаешь?

– Книжки читать надо! – веско заметил Мишка, и, подхватив ведрок с золотой рыбкой, стал пробираться через камыши к берегу.

А Антошка так и остался сидеть на мостике, заморожено глядя на неподвижный поплавок своей удочки, на крючок кото-

рой был надет изрядный кусочек конфеты «Халва в шоколаде».

В тот день золотая рыбка у Карасика так и не клюнула, хотя просидел он на мостке до самых сумерек. Не клюнула она и на следующее утро, хотя Карасик пришел на озеро еще по темноте с целым куль-



ком уловистых конфет «Халва в шоколаде» и вновь прождал до глубокого вечера.

Ни в третий, ни в четвертый, ни в последующие дни Карасик так и не дождался поклевки золотой рыбки, хотя каждый день приходил на рыбалку до рассвета, еще раньше Мишки. Он даже похудел немного, и ни один килограмм шоколадных конфет перевел на насадку, потому что кусочки халвы очень быстро разошлись в воде и слетали с крючка.

Через неделю Мишке стало совестно за свой розыгрыш. Он же видел старания друга. Сам Мишка уходил после утренней зорьки с богатым уловом карасей и плотвы, а Антошка снова оставался на

мостке один. Мишка решил, что на следующее утро обязательно расскажет Антошке, откуда взялась у него золотая рыбка.

И виданное ли дело: именно в это утро Мишка впервые за все время проспал зорьку! Пробираясь на мосток, когда солнце уже поднялось над лохматыми метелками камыша, он увидел Карасика, безотрывно следящего за поплавком.

– Привет, Антоха! – сказал он громко.

Антошка обернулся и приложил палец к губам.

– Ты чего? – удивленно прошептал Мишка.

– Клюет! – так же шепотом ответил Карасик, указывая пальцем на пританцовывающий поплавок, который вдруг утонул резко, оставив лишь расходящиеся на воде круги.

Антошка размашисто подсек, удилице его изогнулось под тяжестью засечен-

ной рыбы. Ослепительно сверкнув на солнце бронзовой чешуей, килограммовый карп шлепнулся на доски мостка. Карасик крепко схватил его руками и осторожно опустил в садок, где плавало еще пять таких же красавцев.

Мишка стоял, открыв рот от удивления...

Конечно, он все-таки рассказал Антошке о своем розыгрыше, и тот даже пообижался на него для порядка, но долго дуться на друга Карасик не умел. И вскоре они уже снова рыбачили вместе на своем мостике, правда, теперь Карасик не пропускал ни одной утренней зорьки!

salmo

SNIPER

BRAID X4

НОВИНКА
СЕЗОНА



УБОЙНАЯ ПЛЕТЕНАЯ ЛЕСКА

CATANA

51

SHIMANO

CATANA

DSX 2-NOVIL SUPER SENSITIVE

-40%



<http://www.youtube.com/FishWithShimanoEU>



[facebook.com/Shimanorussia](https://www.facebook.com/Shimanorussia)

SHIMANO

www.shimano.com

NOR[®]mark

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



www.eormark.ru



www.normark.by



www.normark.kz