

БЕСПЛАТНЫЙ ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ЖУРНАЛ О РЫБАЛКЕ

www.fishingmagazin.ru

№1 '2009 СЕНТЯБРЬ



БОЛЬШАЯ
рыбалка

ЛОВЛЯ ХИЩНИКА НА ЖИВЦА: ХИЩНЫЙ ПОПЛАВОК

АСТРАХАНСКИЙ ОТЧЕТ

ЩУКА-ТРАВЯНКА

НОЧНОЙ СПИННИНГ

КАЛЕНДАРЬ РЫБОЛОВА — СЕНТЯБРЬ

КАРП НА КОМБИКОРМ: ЛОВЛЯ НА КАРПОВНИКАХ

ЛОВЛЯ СОМА НА КВОК

ДЖЕРКБЕЙТЫ

ДЖИГ СПИННИНГ: ЛОВЛЯ С БЕРЕГА НА ВОДОЕМАХ БЕЗ ТЕЧЕНИЯ

ТЕСТИРОВАНИЕ БЕНЗИНОВОГО ЛОДОЧНОГО МОТОРА YAMAHA F4AMHS

ПРИМАНКИ: КРАТКИЙ ОБЗОР НОВИНОК

ЛОВЛЯ ХИЩНИКА НА РЕЗИНКУ

КАРАСЬ КРУГЛЫЙ ГОД

РЕЛИКТОВАЯ РЫБА ИЗ МИССИСИПИ

ХЕ ИЗ КАРПА

Кожевникова Катя
дата рождения **3 сентября 1994**

Диагноз — острый лимфобластный лейкоз (рак крови)
Рецидив



Очень нужна кровь!!!

Просим всех кто может стать донором о помощи!

Для тромбоцитов подходит любая группа крови, ПОМОГИТЕ!

Все о состоянии здоровья Кати можно узнать на новостной ленте

<http://kate-help.ru/news/>

Родители Кати:

Юлия Кожевникова +7 (499) 340-72-75, +7 (916) 485-23-08

Евгений Кожевников +7 (925) 518-25-45

Кровь

Если у ребенка диагноз «лейкоз» — это значит, что ему нужны не только деньги на лекарства, но и кровь. Сколько бы средств ни удалось собрать, ребенок погибнет, если его оставить без переливания крови. Из этого правила нет исключений. Переливание крови — это один из специфических видов терапии при гематологических заболеваниях, без которого больной погибает в течение 2 или 3 месяцев. При лейкозах, в период острого развития болезни, костный мозг вырабатывает только больные клетки, а после каждого курса химиотерапии примерно в течение 3 недель костный мозг также не вырабатывает клетки крови, и пациенту необходимо делать переливания. Некоторым пациентам кровь переливают раз в неделю, некоторым — каждый день.

Кате необходима А (II) + цельная группа крови и кровь на тромбоциты, которую может сдать донор с любой группой крови.

Просьба ознакомиться с условиями донорства на указанном сайте и если Вы решили помочь, став донором, убедительно просим связаться с Катиной мамой перед сдачей, она расскажет время и условия сдачи в этом центре.

Адрес центра, где лежит Катя: Москва, Каширское шоссе, дом 24

<http://www.ronc.ru>

Сайт о донорстве (условия сдачи крови и диагнозы, при которых вы не можете стать донором):

<http://www.donors.ru/page.php?id=40176>

Денежные средства

На родителей сейчас обрушились не только ужасы самого заболевания, но и финансовые трудности, связанные с длительным и дорогостоящим лечением. Мама лежит вместе с Катей в больнице, поэтому работает только папа. Любая финансовая помощь, даже самая незначительная для Вас — очень важна сейчас для этой семьи, потому что от нее в том числе зависит жизнь Кати.

В разделе Контакты и Расчетный счет Вы можете найти банковский счет, открытый Катиним папой и телефоны родителей.

Если Вам для оказания помощи необходимы документы, подтверждающие всю информацию на сайте, мы можем выслать их по запросу по электронной почте.

Бесплатные места в журналах, Интернет сайтах, контакты любых средства массовой информации, готовых разместить информацию о Кате.

Так как любая помощь в данный момент актуальна, чем больше людей будет знать о данной ситуации, тем быстрее мы сможем помочь Кате, поэтому не оставьте без внимания этот раздел и если Вы имеете какие-то возможности или контакты для размещения баннеров (ссылка на баннеры — **<http://kate-help.ru/news/>**) или информации о Кате, помогите! Все вопросы или запросы документации, высылайте на адрес:

Бордуновой Марии

8 (903) 787-47-47

E-mail: mbordunova@yandex.ru

**ИНТЕРНЕТ МАГАЗИН
ВСЁ ДЛЯ ЛОВЛИ КАРПА**

www.carptackle.ru

Тел.: (495) 510-91-47

ICQ: 597-311-836

ICQ: 572-036-033

E-mail: Carptackle@mail.ru

- Катушки
- Все для оснасток
- Крючки
- Поводковые материалы
- Лески
- Плетеные шнуры
- Шок лидеры
- Маркеры
- Грузила
- Кормушки
- Удилища
- Подсачеки
- Стойки и подставки
- Сигнализаторы поклевки
- Всё для заброса прикормки
- Забота о карпе
- ПВА материалы
- Насадки и прикормки
- Одежда
- Сумки
- Чехлы
- Коробки
- Держатели удилищ
- Палатки
- Кресла



Журнал «Большая Рыбалка»
№1 сентябрь 2009

**БОЛЬШАЯ
рыбалка**

Главный редактор:
Саморукова Надежда

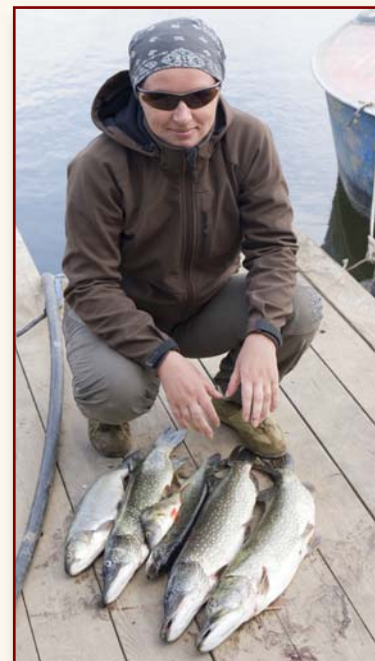
Издатель:
ООО «Издательство
«Энерджи Пресс»
www.energy-press.ru

**Energy
Press**

Адрес:
109444, г. Москва,
ул. Ташкентская 12/20,
оф. 110

Св-во о регистрации СМИ
№ ФС77-37047
от 30 июля 2009 года

При участии
«Большая Рыбалка»
www.bigfishing.ru



Саморукова Надежда
Главный редактор

Здравствуйте,
Дорогие друзья!

Необыкновенно уловистое лето закончилось.
До первых заморозков осталось совсем немного...
И пока рыба готовится к зиме и нагуливает жирок, рыбаки получают свои эмоции на рыбалке, сбрасывая свой жирок...

В августе сего года ваша покорная слуга весьма успешно порыбачила на базе «Никольский Яр», за что большое спасибо рыбе разных видов и мастей... В следующем году планирую вернуться в те края и отомстить сому, который так и не поддался на мои уговоры.

В сентябре группа из клуба «Большая Рыбалка», в числе которой и ваш редактор, отправляется в северные края на рыбалку и охоту. Если нас не съест мошка и не покусает медведи, в следующем номере вы сможете прочитать отчет о поездке.

С сентября 2009 года журнал «Большая Рыбалка» издается ООО «Издательство «Энерджи Пресс» в качестве электронного СМИ, в связи с чем нумерация выпусков начата заново. В качестве нерегулярного издания «Большая Рыбалка» выпускалась с 2006 года

СЕЗОН

Ловля хищника на живца: хищный поплавок
Александр Суцевский 9

Астраханский отчет
Надежда Саморукова 15

Щука-травянка
Петр Карнаухов 23

Ночной спиннинг
Александр Суцевский 27

Календарь рыболова — сентябрь
Федор Васьков 33



ДАВАЙТЕ РАЗБЕРЕМСЯ

Карп на комбикорм: ловля на карповниках
Александр Суцевский 35

Ловля сома на квок
Петр Карнаухов 41

Джеркбейты
Федор Васьков 46

**Джиг спиннинг:
ловля с берега на водоемах без течения**
Федор Васьков 49



ТЕСТИРОВАНИЕ

**Тестирование бензинового лодочного мотора
Yamaha F4AMHS**
Петр Карнаухов 51



ОБЗОР НОВИНОК

Приманки: краткий обзор новинок
Федор Васьков 55



СВОИМИ РУКАМИ

Ловля хищника на резинку
Александр Суцевский 58

ШКОЛА РЫБАКА

Карась круглый год
Петр Карнаухов 63



ПУТЕШЕСТВИЯ

Реликтовая рыба из Миссисипи
Петр Карнаухов 67



РЕЦЕПТЫ

Хе из карпа
Дмитрий Гулимов 71



Уважаемые читатели!
Приглашаем вас принять участие в обсуждении
нашего журнала на форуме сайта
www.fishingmagazin.ru
Мы хотим услышать ваши пожелания и замечания
Зная ваше мнение, мы сможем публиковать более
интересные для вас материалы

Если у вас есть фотоматериалы, информация или воспоминания,
которыми вы хотели бы поделиться с читателями журнала,
присылайте их по адресу
bigfishing@list.ru

Будем рады любому вашему участию в жизни журнала



ЛОВЛЯ ХИЩНИКА НА ЖИВЦА: ХИЩНЫЙ ПОПЛАВОК



АЛЕКСАНДР СУЩЕВСКИЙ
ФОТО АВТОРА

Вот поплавок вздрогнул, пару раз лихорадочно нырнул под воду, выскочил на поверхность и пошел в сторону. Рыболов сделал размашистую подсечку и в глубине что-то заворочалось, заходило кругами. Удилище согнулось в дугу, закрипел фрикцион — это «хищный поплавок» в деле...

Места и методы ловли

Начать разговор о ловле на щупакровку (от слова «щу-

пак», или, как ее еще называют, — щуковка, живцовая удочка) нужно именно с описаний мест и методов ловли, потому что именно

метод и место предстоящей ловли определяет, какую снасть и тактику целесообразнее использовать в тех или иных условиях.

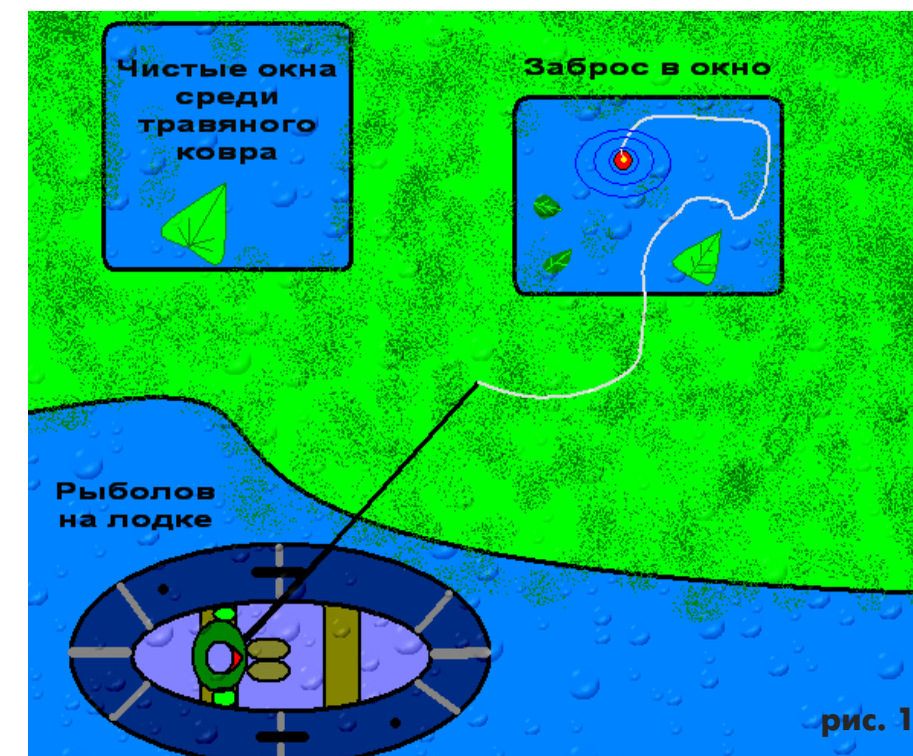


рис. 1

га, но наличие лодки расширяет возможности рыболова, позволяет обловить больше перспективных мест, добраться до которых без лодки не представляется возможным. В густо заросших озерах всегда есть чистые окна, вблизи которых или даже в них самих постоянно раздаются всплески хищника, гонящего малька. Обловить их спиннингом очень проблематично. Быстрее спугнешь осторожного хищника. Но достаточно подбросить туда живца на крючке, и щука не заставит себя долго ждать. Подойдет для этих целей обыкновенная поплавочная удочка, оснащенная простенькой «мясорубкой» или Невской. С удочки можно предварительно убрать

последнее колено (кончик), чтобы удобнее было вываживать щуку из зарослей травы.

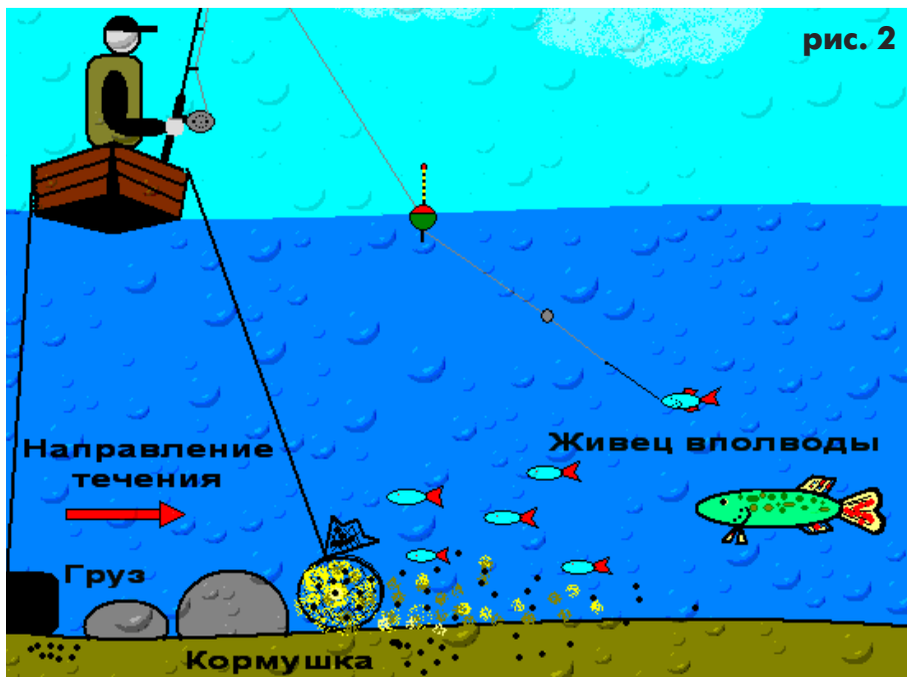
Оснащаем удочку достаточно крупным поплавком нейтральной окраски (зеленый, коричневый, черный), чтобы не вызывать излишних подозрений у щуки. Глубину спуска следует устанавливать минимальную, особенно, когда дно водоема заросшее. Если щука выдает себя всплесками, значит она активна, и легко подыметесь к поверхности, а вот если живец будет находится под ней, то поклевки может и не последовать. Вообще, поплавок лучше немного подгрузить: на поводок с живцом надеть совсем небольшую свинцовую оливку, только для того,

Существует несколько основных подходов к поимке щуки и других хищников на живцовую удочку:

Ловля с лодки

Самая распространенная — это активная ловля в окнах водной растительности.

В принципе, таким способом можно ловить и с бере-



чтобы удерживать живца в определенном горизонте (рис. 1).

Если через некоторое время не последовало поклевки, место можно менять. В крайнем случае к нему можно будет вернуться позже и проверить еще раз. Ловля активная и предполагает передвижение по водоему в поисках хищника, настроенного на питание.

Не менее интересным, а порой и спасительным для рыбалки, является способ ловли со стационарной лодки.

Почему спасительным? Представьте, что вы ловите поплавочной удочкой в проводку. Клев отличный, отзывается крупная белая рыба... и тут все будто бы вымерло. Ни одной поклевки. Это либо крупная бель распугала рыбу помельче, либо

подошла, привлеченная скоплением малька, щука. Первым делом следует проверить, не здоровенный ли это лещ (так бывает реже). Поднимаем спуск поплавок так, чтобы крючок с насадкой (лучше всего подходит червь, причем земляной) тянулся по дну, делаем с десяток медленных, «тянущихся» проводок. Если поклевки нет, то это наверняка безобразничает щука. В этом случае помогает короткий спиннинг, оснащенный большим недогруженным поплавком. Насаживаем на небольшой тройной крючок плотвичку или густерку, пойманную тут же, и опускаем вполводы прямо на полосу прикорма, от лодки (рис. 2).

Поплавок сейчас не выполняет никаких функций, с успехом можно было бы обойтись и без него, пове-

сив перед поводком с крючком небольшую свинцовую оливку и отпустив живца по течению на пару метров, но как только произойдет поклевка, он станет очень полезен. Дело в том, что щука очень часто хватается живца поперек, и только после того, как отойдет на какое-то расстояние от места охоты, начинает переворачивать его в пасти и заглатывать. Вот тут поплавок и сыграет свою роль.

Лучше всего поступить так: после хватки щуки дать ей полную свободу действий до того момента, пока она, утащив поплавок под воду или потянув по поверхности, не остановится. Вот щука остановилась, но и сейчас подсекать еще рано. Подсечку следует делать в тот момент, когда после остановки хищница снова «пойдет в ход». Это значит, что она развернула в пасти живца, заглотила его и решила плыть по своим делам. Такая стратегия приносит наибольший процент реализованных хваток.

Ловля с берега

Условно такой подход также можно разделить на ходовой (активная ловля) и стационарный. Активная ходовая ловля каждым рыболовом практикуется по-своему. Тут у каждого свой подход и методы. Опишем несколько из них:

Ловля с оглушенным живцом в проводку

Сразу следует оговориться, что живца нужно немало. Для полноценной рыбалки необходимо от 20 до 30 рыбешек. Суть проста: движемся по берегу реки или озера в поисках перспективных мест для ловли.

На реке это не обязательно ямы, обратные течения или входы и выходы из ям. Это может быть привлекательный перекат, коса, небольшая бровка, просто место, которое приглянулось рыболову по каким-то причинам. Поплавочная удочка (4–5 м) с инерционной катушкой типа Невской, леска диаметром 0,3–0,35 мм, чтобы бороться с возможными зацепами, потому как ловля происходит у самого дна. Спуск поплавок выставляем значительно больший, чем глубина в месте предполагаемой ловли. После заброса груз, расположенный сантиметрах в 30–35 от живца, должен тянуться по дну, соответственно, поплавок должен быть недогружен. Оглушить живца просто: достаточно слегка щелкнуть его пальцем по голове — так сказать, дать щелбан. Живец останется жив но двигаться у дна за тянущимся грузом будет, как больная или раненая рыбка. Способ необычайно уловистый и интересный. Обловить за одну

рыбалку можно очень значительную площадь водоема.

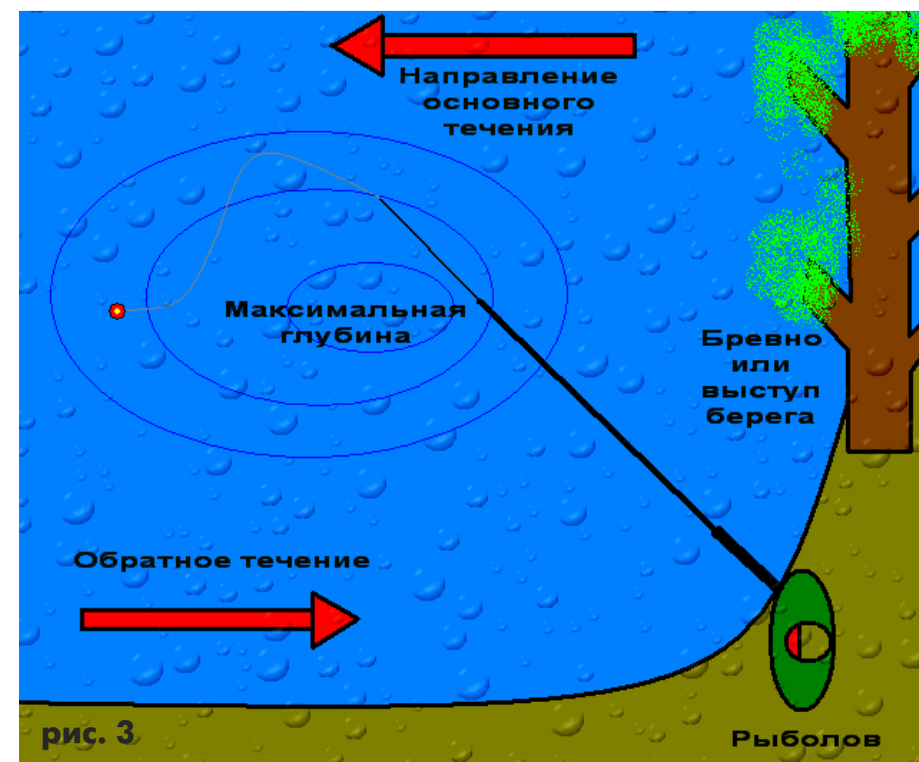
На озере, по причине отсутствия течения, тактика может быть слегка иной. Можно делать недалекие забросы и периодически подтягивать живца к себе, подматывая леску. Можно ослабившую рыбку опустить рядом с зарослями водной растительности и выждать несколько минут, после чего идти дальше, если поклевки нет. Опыт и фантазия подскажет.

Ловля на мертвую рыбку, кусочки или филе мертвой рыбки

Ловля на мертвую рыбку или филе напоминает речную проводку на живца, но по сути отличается тем, что

приманка не обязательно должна тянуться по дну. Можно выставить отпуст таким образом, чтобы филейка лишь слегка касалась дна и плавно проплывала мимо корчей или донных завалов.

В основном таким способом ловится судак (где он есть), изредка — сом. Используя этот метод, можно позволить себе даже слегка подкормить хищника или использовать какие-либо аттрактанты. В деревнях даже затапливают мертвую скотину в месте, где собираются успешно ловить хищника, но все-таки метод не эстетичен и вызывает некоторое отвращение, поэтому можно ограничиться небольшим количеством свежей рубленой рыбешки, опущенной ко дну в сетчатом мешке.



Запах крови и рыбьего жира на течении довольно быстро «расскажет» хищнику, что пора клонуть.

Также на мертвую рыбку можно успешно ловить, если ее насадить на крючок донной снасти. Особенно уловистой становится донная ловля на мертвую рыбку поздней осенью, когда щука уже не так активна, но еще продолжает нагуливать вес перед зимовкой. Рыболов может установить сразу несколько донок и спокойно ожидать поклевки на берегу. Бывалые рыбаки утверждают, что именно в этот период можно поймать настоящий трофей.

Стационарная береговая ловля предполагает спокойное ожидание поклевки (рис. 3). Возможно, и не на одну снасть.

Ловля в прибрежных обратках

Одна из самых добычливых и интересных. Главное внимание следует уделить поиску перспективного места с достаточно глубокой ямкой и спокойным обратным течением. Поплавок при такой ловле всегда находится в движении, его крутит по кругу, перемещая вслед за течением, поэтому глубину спуска следует выставить не по максимальной глубине в яме, а по траектории движения поплавка

опытным путем. Идеально, когда живец находится в полуметре от дна. Тактика помещения живца вполводы может не дать желаемого результата, потому что частенько на хватку щука выходит из самой ямы, то есть голодная хищница может просто не заметить плавающего высоко и в стороне от нее живца.

Стационарная ловля на мертвую рыбку в озерах

Один из самых спорных и неоднозначных способов ловли. Апологеты этого способа всячески доказывают его состоятельность и уловистость. Суть такой рыбалки сводится к следующему: ловля осуществляется на мертвую рыбку в водоемах со стоячей водой. Желательно, особенно летом и ранней осенью, чтобы наживка располагалась около травы, камыша. Рыбка чаще всего кладется на дно. Снасть выбирается с таким расчетом, чтобы можно было осуществлять достаточно дальний заброс. Это может быть мощный спиннинг длиной около 3 метров или 4–5-метровая телескопическая удочка, но уже с безинерционной. Можно использовать сразу несколько спиннингов, тем самым увеличивая свои шансы на поимку рыбы.

На мертвую рыбку хищник берет нежнее, поэтому по возможности следует отказаться от поводка, заменив его толстой леской или плетеным шнуром. Рыбке следует насадочной иглой пробить воздушный пузырь, чтобы в воде она занимала более естественное положение и не всплывала. Можно ввести в живца небольшой кусочек свинца. Наживлять можно как на несколько крючков на снасточке, так и на один тройник, пробивая спинку в районе спинного плавника.

Снасти: поплавок, типы оснасток

Каждый опытный рыболов в состоянии сам подобрать себе оптимальную снасть под те условия ловли, в которых и предполагает ловить рыбу. Вот лишь несколько полезных советов по выбору поплавка, удилища или катушки и оснащению снасти в целом.

Поплавок

В общем, это просто пробковый шарик с отверстием по центру для введения антенны и закрепления лески. И если с классическим поплавком все понятно, то со скользящим иногда возникают проблемы. Самостоятельно изготовить скользящий живцовый поплавок не составит тру-

да даже ребенку. Для этого нам необходим все тот же пенопластовый или пробковый шар, в отверстие которого мы введем трубочку от конфеты типа «Чупа-чупс». В нее и проводим основную леску, поджимая поплавок стопорными резиночками. Проблемы могут возникнуть лишь в двух случаях: первый — когда при забросе поплавок будет запутываться на основной леске; второй — когда его на среднем расстоянии уже будет просто плохо видно. Обе решаются быстро и легко — на кончик трубочки следует приклеить яркий пенопластовый шарик. Он будет хорошо виден рыболову, и, за счет обтекаемой формы, решит проблему запутывания при забросе.

При ловле в проводку целесообразно использовать поплавок с одной точкой крепления к леске. Именно такие, но меньшей грузоподъемности, применяются в обыкновенной проводочной ловле. Для рыболовов, знакомых с речной проводкой, понять, почему именно поплавок с одной точкой крепления лучше подходит и для проводки «хищной удочкой», не составит труда. Так удобнее всего поддерживать снасть на течении, останавливая ее в более перспективных местах.

Есть еще одна разновидность поплавка для ловли

на живца. Это продолговатый эллипс с огрузкой. Свинца в теле поплавка должно быть ровно столько, чтобы он занимал вертикальное положение. Ловить таким поплавком удобнее всего в озерах ходовым способом. Снасть забрасывается в перспективное место и периодически подтягивается рыболовом. Живец, находящийся в нескольких десятках сантиметров от поплавка, не скован огрузкой, что позволяет ему двигаться свободнее и привлекательнее для хищника играть в толще воды. Такой поплавок хорошо летит при забросе и прекрасно реагирует даже на плавные и осторожные движения хищника.

Снасть

Для ловли с лодки подойдет и короткое спиннинговое удилище с катушкой. Береговая ловля предъявляет к рыболову и снасти несколько иные требования. Заброс на дальние дистанции легче осуществить с длинным удилищем, но двигаться по берегу, особенно если он зарос кустарником и высокой травой, легче с коротким. Выбор снасти зависит от предполагаемых условий ловли и предпочтений рыболова. Важно помнить одно: снасть должна быть достаточно мощной и надеж-

ной, чтобы уверенно бороться с сильной рыбой в стесненных условиях.

Диаметр лески 0,3–0,35 мм с запасом. Поводки можно использовать как металлические, так и лесочные. Крючки — по живцу. Идеально использовать двойники. Но опять же, сколько рыболовов, столько и мнений. Небольшой тройничок также будет отличным выбором. Сложнее с одинарником. Он меньше пугает рыбу, но результативных подсечек с ним тоже меньше. Тут нужен недюжинный опыт, чтобы успешно ловить хищника на одинарник.

Многие рыболовы боятся ставить на такую снасть тяжелый груз, полагая, что он способен испугать осторожного и матерого хищника, но забывают при этом, что недостаточно огруженный поплавок и сопротивление, которое он оказывает хищнику при поклевке, скорее сможет насторожить опытную рыбу. Поэтому огрузка поплавка должна производиться с таким расчетом, чтобы живец был не в состоянии утащить его под воду, а вот хищник делал это довольно легко.

Главное — выбрать оптимальный для вас способ ловли, а снасть и методы подачи живца вы найдете для себя сами, с появлением опыта и знаний. ●

АСТРАХАНСКИЙ ОТЧЕТ

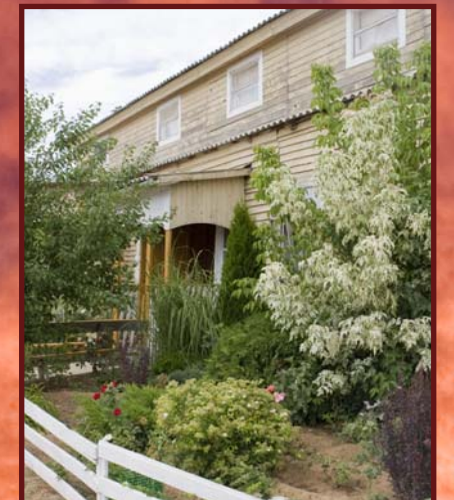
Астраханская область, Енотаевский район, село Никольское

Я еду в Астрахань! 14 августа, прихватив с собой фототехнику, спиннинги и барахлишко, приехала на Ленинградское шоссе, где был общий сбор выезжающих в «Никольский Яр». (Заранее оговорюсь, это не реклама, просто мне повезло провести неделю на этой рыболовно-охотничьей базе.) Рыбаки с женами и детьми заполнили автобус.

В 14 часов тронулись. В воздухе чувствовалось всеобщее волнение в предвкушении рыбалки.

По пути — несколько перекуров, вечером часовая стоянка у придорожного кафе — харчо, шашлык, салатики и опять в дорогу.

Утром, подъезжая к базе, выясняется что накануне был сильный ливень и автобус рисковал увязнуть, недоехав несколько километров до места. Хозяин базы Вадим все предусмотрел — легковые машины и грузовая газель поджидали автобус перед размытым участком дороги. Быстро перекинули вещи в газель, погрузили свои уставшие тела в машины, через пять минут мы на базе.



Большинство рыбаков заранее договорились с егерями. Мне же пришлось определяться на месте. Вадим, немного подумав, посоветовал мне егеря Сашу (Айвенго).

Утренний выезд на рыбалку в 5.30. Огромное желание порыбачить под руководством профессионала не давало мне уснуть. В 2 часа ночи началась гроза...

Всматриваясь в черное небо, прислушиваясь к порывам ветра, боялась что рыбалка не состоится. В 4 утра вышла из домика и начала нервно ходить по территории базы.

С первыми лучами солнца затеплилась надежда. Тучи немного отошли. В полшестого спустилась на берег по обрывистому склону. Казанки с егерями поджидали туристов-рыбаков.



Первая половина дня прошло удачно — несколько судачков, пара щучек на джиг и на воблер. В 16.00, после обеда, второй выезд на рыбалку.

Егерь скомандовал — «На жереха».

Для меня, человека видевшего селедку исключительно в магазинной упаковке, было большим шоком, когда каждый второй заброс на борт вытаскивалась эта рыба.

На всех «котлах», где бил жерех ловилась селедка. Ее бой тоже виден издалека, хотя всплески слабые и разгруппированные.

Местные ловят жереха на обычные тройники с белыми кембриками на небольших поводках, расположенных по основной леске на расстоянии около 15 сантиметров. Вместо грузила Айвенго позволил мне привязать кастмастер, на который я и ловила жереха, селедка хватала только пустые тройники. Было очень интересно наблюдать за цикличностью жерехового боя (см. схемы).

Но если на «котлах» я ждала поклевки жереха, то в месте под названием «штаны», где глубина около метра и много травы, используя в качестве приманки поппер — пойманный жерех был для меня неожиданностью.

В один из дней попросила егеря оставить меня на берегу (вместо обеденного перерыва), там где бил жерех. С 11 утра до 16 часов «оттачивала заброс» — в кавычках потому что ни одной поклевки не было. Жерех бил крупный, но меня он игнорировал. Перепробовала различную огрузку — бесполезно.

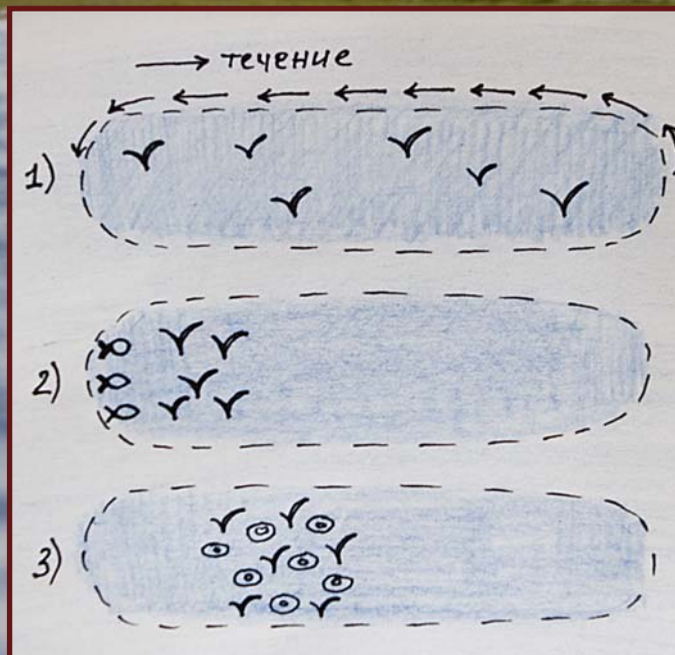
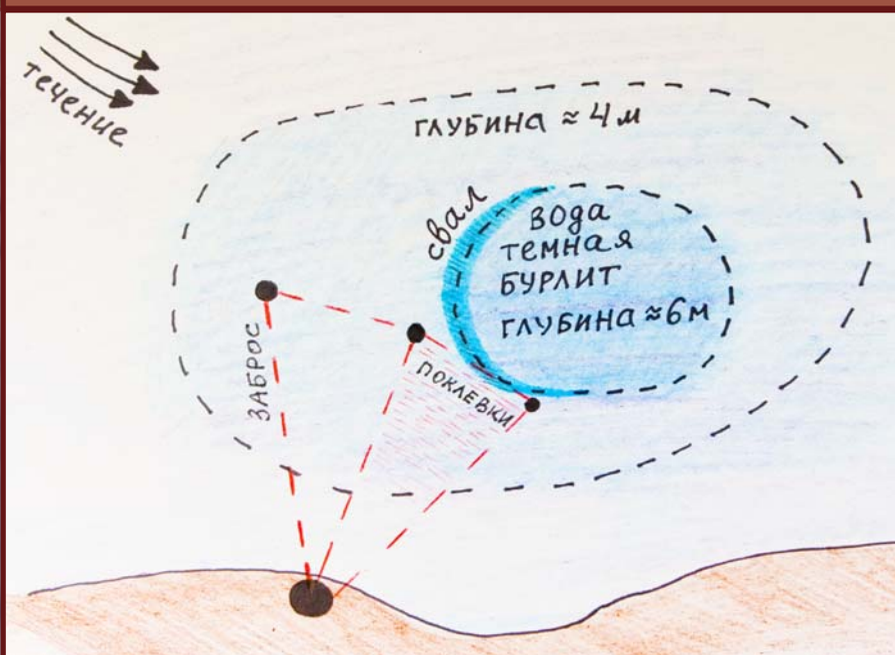
Зато много нового узнала о своем новом спиннинге... (см. фото) В этот день проработала им с полшестого утра, и к вечеру он начал искрить около рукоятки — меня сильно ударило током.



KASADAKA искрил и бил током, не выдержав охоты за жерехом



Жереховый «котел» (цикл боя 10 минут)
Под свалом — судак (дно), чехонь (вполводы)

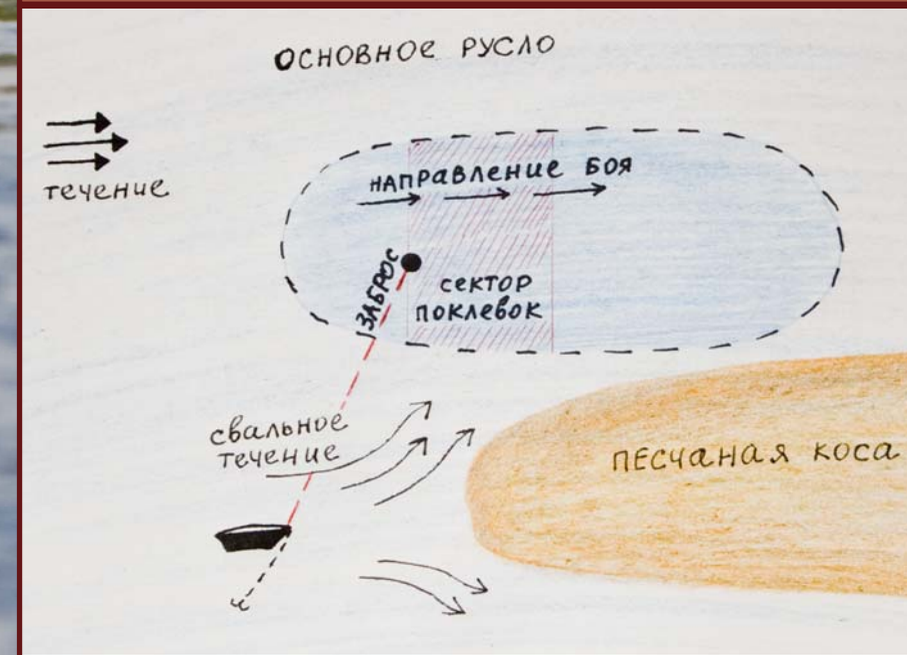


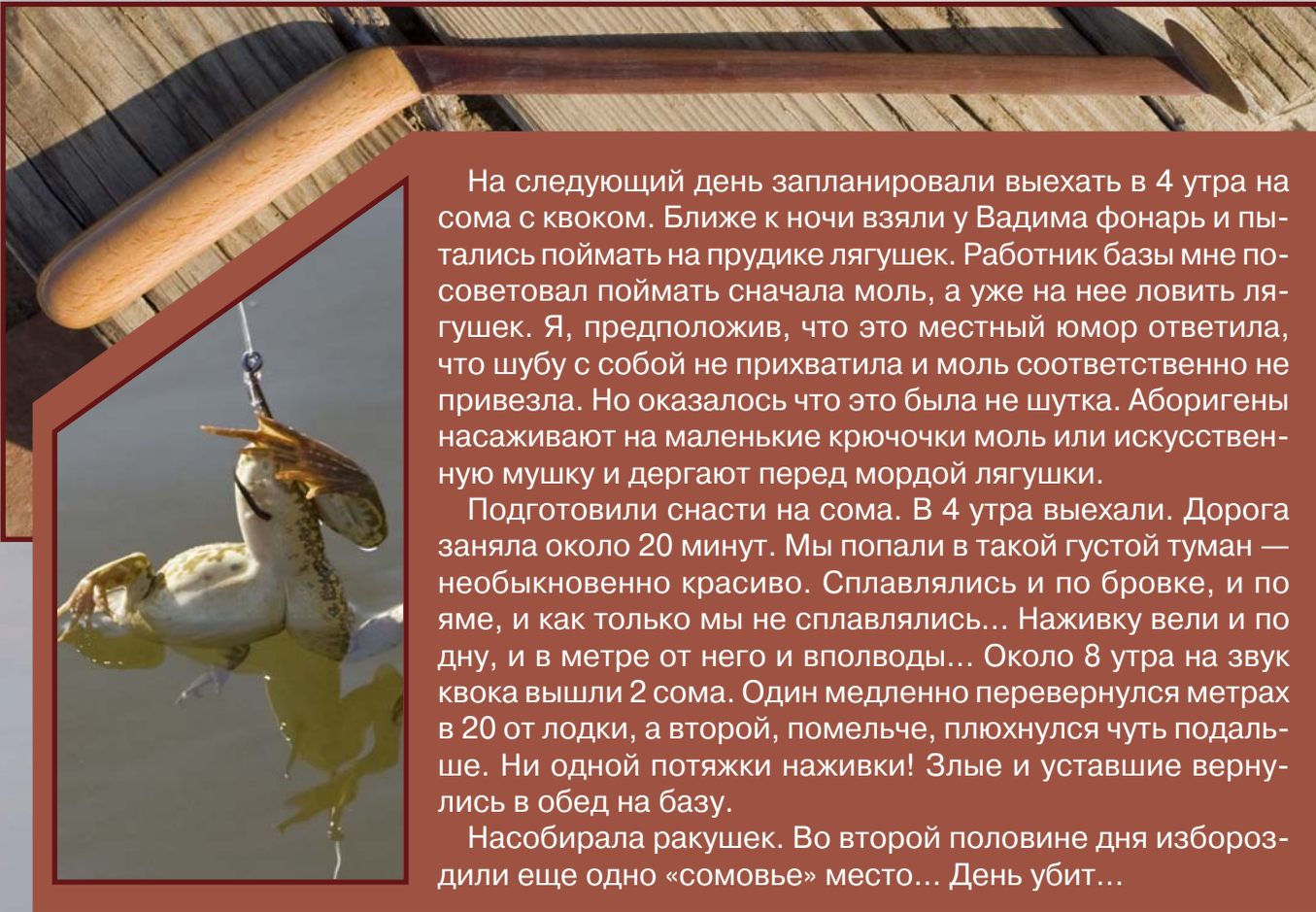
1). Чайки расположены хаотично над «котлом». Жерех возвращается на исходную позицию (всплесков нет).

2). Жерех выстроился, чайки сместились и сгруппировались (всплесков нет).

3). Жерех атакует малька, всплески, чайки перемещаются вместе с боем.

Жереховый «котел» (цикл боя 5-7 минут)





На следующий день запланировали выехать в 4 утра на сома с квоком. Ближе к ночи взяли у Вадима фонарь и пытались поймать на прудике лягушек. Работник базы мне посоветовал поймать сначала моль, а уже на нее ловить лягушек. Я, предположив, что это местный юмор ответила, что шубу с собой не прихватила и моль соответственно не привезла. Но оказалось что это была не шутка. Аборигены насаживают на маленькие крючки моль или искусственную мушку и дергают перед мордой лягушки.

Подготовили снасти на сома. В 4 утра выехали. Дорога заняла около 20 минут. Мы попали в такой густой туман — необыкновенно красиво. Сплавлялись и по бровке, и по яме, и как только мы не сплавлялись... Наживку вели и по дну, и в метре от него и вполводы... Около 8 утра на звук квока вышли 2 сома. Один медленно перевернулся метрах в 20 от лодки, а второй, помельче, плюхнулся чуть подальше. Ни одной потяжки наживки! Злые и уставшие вернулись в обед на базу.

Насобирали ракушек. Во второй половине дня избороздили еще одно «сомовье» место... День убит...

Неудачей на сомовьих ямах настроение было испорчено и чтобы очередной день был однозначно продуктивным, поехали ловить на поппер. Огромное количество окуня отнимало много времени — хватал приманку он по самые жабры, пока отцепишь, пока отпустишь...

Место под названием «штаны» оказалось очень уловистым. Приличного размера щуки-травянки принесли много радости и адреналина.



Неделя пролетела быстро, на следующий год обязательно выкрою время для поездки в эти края.

Необыкновенная природа, профессионалы-егеря, душевная обстановка и море положительных эмоций!!!



ЩУКА-ТРАВЯНКА



Каждый год я с нетерпением жду сентября, потому что именно этот осенний месяц у меня ассоциируется с ловлей щуки-травянки. А это — очень интересное занятие. В зависимости от региона и водоема, период повышенной активности щуки-травянки может несколько варьироваться в своих сроках и длиться с конца августа по середину октября. Но, по своему опыту, скажу, что, если предполагается ловить в центральной полосе России, то оптимальнее всего это делать во второй половине сентября.

ПЕТР КАРНАУХОВ
ФОТО АВТОРА

Условно рыболовы подразделяют щук на два вида — глубинную и щуку-травянку. Отличие этих двух видов заклю-

чается в том, что глубинная, как правило, все время живет и охотится на глубоких участках водоема, а травянка — предпочитает заросли

водной растительности и неглубокие коряжники.

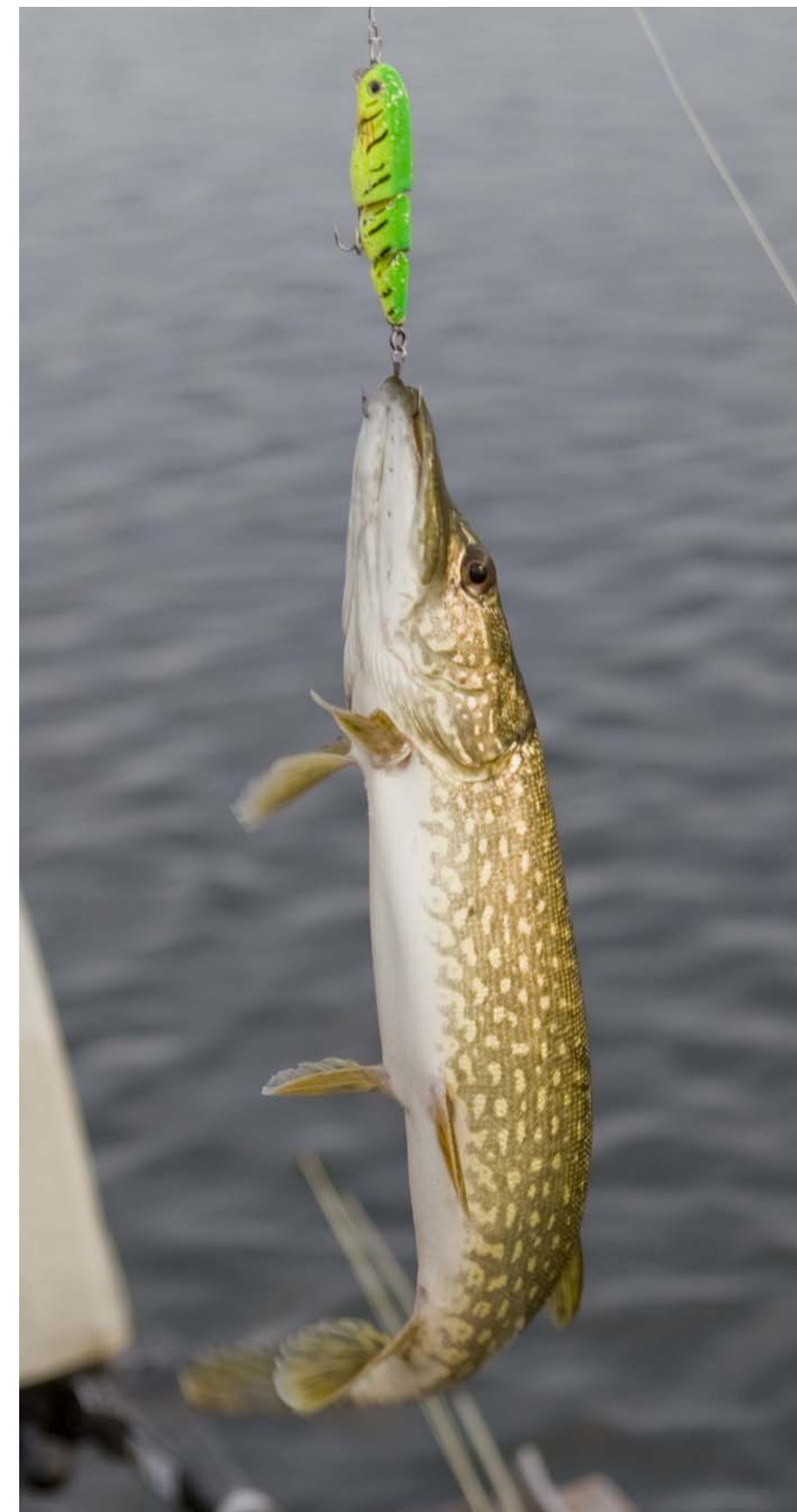
Мной неоднократно было подмечено, что два этих вида отличаются между собой

и по окраске, даже если они обитают в одном водоеме. У глубинной более темный цвет чешуи, а у травянки, соответственно, более светлый. Конечно же, популяция щуки-травянки более внушительная, чем популяция глубинной, но, что касается размера, то здесь лидирует именно глубинный подвид.

На мой взгляд, щуку-травянку ловить намного интереснее. При ловле глубинной щуки можно монотонно проплывать целый день и увидеть всего лишь одну поклевку, при ловле же травянки поклевков, как правило, множество, и отличаются они большим разнообразием. В ловле травянки есть определенный экстрим, который связан прежде всего со сложными условиями места ловли, трудностями при забрасывании снасти и вываживания клюнувшей рыбы.

В уловах травянки, в основном, присутствуют экземпляры весом до килограмма. Нередки и поклевки 100–200-граммовых «карандашей». Впрочем, иногда встречаются и поклевки трофейных экземпляров. Так, например, мой личный рекорд — это 6-килограммовая щука, пойманная в окне среди кувшинок с глубины в полметра.

В принципе, во время осеннего жора щуку-травянку поймать довольно легко. Но, к сожалению, я





стал подмечать, что с каждым годом рыбы становится все меньше в количественном выражении, а сами особи мельчают. Я думаю, что в этом следует винить, прежде всего, распоясавшихся браконьеров. Типичная ситуация в последнее время — приезжаешь на водоем и видишь, что водная растительность густо опутана сетями. С каждым годом ситуация ухудшается, но все же пока травянка в водоемах имеется.

Прибыв на водоем, надо осмотреться и определиться с перспективными местами лова. Обычно это — как мелководные, так и глубоководные участки, поросшие водной растительностью. Любимые места охоты щук-травянок — это заросли кувшинок или, как их называют рыболовы, «лопухов». Щука-травянка любит прятаться в тени, создаваемой широкими листьями этих растений.

Естественно, лучше всего рыбачить с лодки, так как это позволит более качественно осуществлять проводки в

местах с водной растительностью. Самыми эффективными являются небыстрые и равномерные проводки, которые лучше всего выполнять вдоль границы чистой воды и водной растительности. На грани фола, так сказать. В такой ситуации зацепы — дело не редкое, поэтому советую применять леску потолще, например 0,4 мм, чтобы можно было на расстоянии, не подплывая к зацепившейся приманке, подергать ее и освободить.

Хотя многие считают катушку леску слишком толстой, я в ответ могу возразить, что на количество поклевок этот параметр лески особо не влияет, а вот удобство от ее использования — неоспоримо.

Для ловли щуки травянки лучше всего подходят блесна-вертушки, а вот их вид и размер — это уже, как говорится, на вкус и цвет... Нужно только пользоваться правилом: если вода в водоеме темная, то лучше применять приманки с лепестками ярких расцветок, и наоборот — при прозрачной воде можно выбрать более тусклую расцветку используемой приманки. При охоте на щуку-травянку размер приманки может варьироваться от нулевого до пятого. Оптимальнее всего работают блесна-вертушки третьего размера.

При ловле травянки также неплохо работают и колеб-

лющиеся блесна. А вот воблеры я применять не советовал бы, по причине их постоянных зацепов. Виброхвосты в условиях ловли щуки-травянки в зарослях растительности малоэффективны. А вот что следует обязательно попробовать, так это американский спиннер-бейт. Благодаря его специфической конструкции, проводки можно осуществлять чуть ли не по самой траве.

Эффективность у него не меньше, чем у блесны вертушки, однако зацепов гораздо меньше. Для эффективной рыбалки можно воспользоваться поппером. Поклевка щуки травянки на поппер — красивое и завораживающее действие. Осуществляя проводку вдоль линии водной растительности, очень интересно наблюдать, как щука прямо выламывается из травы и делает красивый бросок.

Если говорить о методах охоты на щуку-травянку, то один из самых эффективных — ловля в небольших окнах водной растительности размером до двух-трех метров. Проводка может длиться две-три секунды, но, как показывает практика, в таких окнах щука берет всегда. Единственное, осуществить ее вываживание бывает проблематично.

Именно в таком окне со мной произошел однажды забавный случай. Пробира-

ясь на лодке по зарослям кувшинок, я увидел окно размером в три-четыре метра, до которого было еще метров шесть. Внутренний голос подсказал, что там стопроцентно сидит щука, и я без промедления осуществил снайперский бросок. Не успев сделать и полоборота катушки, я почувствовал, что щука взяла блесну на падении.

Я подсек, щука засекалась, но подтянуть ее к себе я не смог, так как зацепился за кувшинки. Я стал подгребать к окну, чтобы достать зацепившуюся щуку руками, но, оказавшись возле окна, не поверил своим глазам — на блесне было две щуки. Видимо они атаковали одновременно, но одна схватила приманку, а вторая схватила свою соперницу за нижнюю челюсть и не отпускала. Вот такое вот результативное окно — один бросок, две щуки.

Отдельно стоит отметить места, где растительность полностью подводная (когда растения лежат плотным ковром под водой). В таких местах травянка стоит прямо над ковром, маскируясь под цвет травы. Но ловить в таком месте немного затруднительно — нельзя давать приманке падать на дно, иначе произойдет зацеп за водоросли. А, как показывает практика, если на крючке остаются куски растений,



то щука не хочет брать приманку.

Более крупную травянку (5-7 кг) можно поймать в местах, где есть поваленные деревья и пни, упавшие в воду, затопленные ветки или кусты. При ловле в таких местах лучше иметь с собой отцеп, иначе многочисленные потери приманки гарантированы. Впрочем, именно в таких местах попадаются самые крупные щуки.

Щука-травянка обычно стоит и охотится в одном и том же месте в течение всего дня. И ежели вы увидели где-то, как вывернулась щука, можно смело бросать туда приманку. Поклевка гарантирована. Если этого не случилось с первого раза, то случится с пятого. Кстати, это очень действенный спо-

соб — внимательно наблюдать за зеркалом водоема и смотреть, где выворачивается щука. Если в этом месте поклевки не было, то можно попробовать еще раз через пару часов, так как щука там и будет стоять.

Для меня трудно установить четкую зависимость погодных условий и хорошего клева щуки-травянки. Дело в том, что я пытался как-то для себя систематизировать сочетания погодных факторов с клевом щуки, но данные были настолько противоречивы, что я так ничего и не вывел, и понял, что хороший улов может быть при любой погоде. Знаю точно: если вы настроились на ловлю травянки, то непременно стоит поехать — рыба у вас обязательно будет. ●

НОЧНОЙ СПИННИНГ



Судак

Наиболее распространенным трофеем ночных спиннингистов является судак. В первую очередь это связано с тем, что именно эта рыба периодически устраивает ночные облавы на стайки рыбьей мелочи.

Да и вообще судак — ночной хищник. Тут с ним может сравниться только сом, но о нем чуть позже.

Частенько рыболовы, ночующие на водоеме в ожидании утреннего клева или проводящие на рыбалке несколько суток, слышат на реке сильные всплески — скорее всего это судак вышел на ночную охоту на плесы или мель, погонять мелкую рыбу. В эти моменты основным трофеем клыкастого становится уклейка. Но это может быть и другая мелочь, поднятая стаей судака к поверхности.

В такие моменты можно успешно ловить судака, если правильно подобрать приманку и способ ее проводки. Приманка должна имитировать и максимально походить на объект охоты судака здесь и сейчас. Основная сложность поджидает рыболова в нахождении клевого горизонта в толще воды. Можно ошибиться в горизонте проводки и тщетно менять приманки до самого утра, оставшись в итоге без улова. Основными приманками в случаях, когда судак выходит на плесы, косы, к поверхности воды, являются плавающие воблеры класса «минноу». Их прогонистое тело максимально походит на тело уклеи. Клевой проводкой может оказаться как равномерная проводка в толще воды, так и какие-то

рывковые (твичинг) манипуляции с приманкой. Целесообразно попытаться понять, чего хочет судак именно этой ночью.

Также бывает, что судак никак себя не выдает, хотя активно жирует ближе ко дну. В любом случае, если ночная рыбалка запланирована, то стоит попробовать ловить в различных местах и на различных глубинах. Если это длинные прогонистые перекаты со свалами в глубину, то особое внимание следует уделить именно границам глубин и перепадам дна. Если судак не проявляет активности и «ударов» нет, но вам по каким-то причинам кажется, что рыба есть в месте ловли, следует поэкспериментировать с направлением проводки. Можно сделать несколько проводок по течению, под разным углом к нему и т.д.

Частенько пробивается судак под крутоярами, в обратках, небольших ямках. Случается, что стая судака идет по «тропе войны» у самого берега, особенно, если рядом глубокая бровка, свал и т.д. Это опять же только подтверждает тот факт, что ночной судак больше предпочитает мелководья, а не ямы. И даже уходя с мелководья на более глубокие места, продолжает совершать набеги на мели или прибрежные участки. Ближе к утру он окончательно смещается к

Ловля ночью на спиннинг — достаточно распространенное среди опытных рыболовов явление. И если ловить зимой отваживаются пока немногие рыболовы, то освоение ночной рыбалки идет полным ходом. Это увлекательно, это интересно, это необычно. Но ночная ловля предполагает анализ ситуации и целенаправленную ловлю конкретного хищника. Если рыболов просто решит «половить» ночью на спиннинг, то очень велика вероятность того, что он просто останется без улова.

глубинам, но клевать не перестает.

Независимо от того, дневного судака мы ловим или ночного, не следует забывать, что практически во всех условиях предпочтительней спокойная и даже медленная проводка приманки. Исключения могут быть только в тех случаях, когда судак в хищническом азарте уж слишком активно гоняет малька на поверхности. Тут приманка подбирается опытным путем. Во всех остальных случаях — чем медленнее движется она в толще воды, тем больше шансов на поклевку.

Цвет резины особого значения не имеет. Особо можно оговориться только о флуоресцентных силиконовых приманках и иных светонакопителях. Это достаточно обширное, практически не паханое поле для экспериментов. Судак может на них отреагировать очень бурно. Бывали случаи, когда только светонакопители в ночной период давали результат во многих рыбных водохранилищах. Ничего другого судак не желал. Бывало и наоборот.

Если своей тактикой вы избрали ожидание выхода рыбы на точку — останьтесь на этом месте до утра, если только какие-то очень соблазнительные «коврижки» не переманят вас на более перспективное место. Необходимо помнить, что вы-

ход судака может длиться несколько десятков минут — а потом снова десятки пустых забросов.

Если же вы решили активно искать рыбу, то старайтесь запоминать свой «водный» маршрут. То есть рельеф дна и особенности проводки в местах, где только что прошли и простучали дно. Не исключено, что вам захочется вернуться чуть позже, ведь выходы судака по времени непредсказуемы, а место будет уже знакомо. Одним словом, чтобы успешно ловить рыбу в ночных условиях, необходимо иметь какой-то план и максимально его придерживаться.

Сом

Сома ловить сложнее и самое сложное — его поймать. Главное тут понять, что снасти для ловли судака и для ловли сома — это разные снасти. Поимка крупного сома на спиннинг в ночное время — крайне редкое явление именно по причине неподготовленности большинства рыболовов к схватке с достойным противником. Снасть должна быть мощной и надежной. Говорить о тестах спиннингов и мощности бланков на изгиб не буду — это удел специалистов. Скажу только, что даже хорошо подобранный спиннинг моментально может разлететься на куски,

если он не будет проверен заблаговременно, и рыболов не будет знать его возможностей. Причин может быть много. Часто бывает, что крепкий, подходящий по характеристикам спиннинг выходит из строя потому, что производитель не позаботился протестировать его в полевых условиях, а крупный сом протестировал — бланк просто проламывается-продавливается под давлением лапок пропускных колец. Или спиннинг неожиданно ломается у комля. Или еще что-то... Сом между тем уходит. Катушка также должна соответствовать требованиям ловли. Мощная и надежная, лучше четырех-пятитысячная, она должна вмещать минимум 150 метров шнура, чтобы при хватке крупного сома «поводок» для утомления рыбы у рыболова был подлиннее. И если не будет опасности ухода сома в корчи, то лучше дать ему нагуляться и хорошенько утомиться.

Наилучшими приманками для ловли ночного сома считаются воблеры. Дальнобойные глубинные модели с погремушками и мощной игрой. Ловить лучше с берега. Конкретные места назвать сложно, но вот приблизительные ориентиры, по которым можно найти сома в ночное время: во-первых, это зимовальные ямы и «прилегающие тер-

ритории» — плесы, затоны, старые русла с достаточной глубиной. Сом может появиться как над ямой, иногда чуть ли не у поверхности, так и вполводы. Реже ночью этот хищник стоит у дна. То есть он, может и стоит, но явно не активничает. Активная рыба находится в движении.

Во-вторых, это широкие мели, расположенные выше крупных ям. Иногда гораздо выше. В личной практике бывали случаи, когда местные рыболовы утверждали, что каждую ночь крупные сомы выходят из дальней (пару километров ниже по течению) ямы и приходят в не такую глубокую, перемещаясь от берега к берегу, выходя на очень даже мелкие участки или подходя к самому берегу и всплывая на поверхность. Утром, поохотившись, они возвращались назад.

Ловить на воблеры следует с учетом вышесказанного. То есть, ночью необходимо периодически менять глубину проводки и искать уловистый горизонт. Иногда крупный сом в первой половине теплой летней ночи может схватить даже крупный поппер или имитацию мыши, движущуюся по поверхности. Поклевка в этом случае своеобразна. Редко это хватка нападающего хищника. Чаще всего происходит совсем другое: под медленно движущейся

на поверхности приманкой образуется огромный бурн, водоворот, в который она благополучно засасывается. Думаю, что именно поэтому сома часто багряют и цепляют не только за пасть. Лично был свидетелем поимки сома весом 36 килограммов за хвост. Рыба клюнула два раза. Причем в первый раз разогнула некачественную джиг-головку (что говорит о том, что приманка была схвачена как полагается). А вот во второй раз сом уселся на японский крюк сразу же, как только тот был заброшен повторно, но зацепился за хвост.

Многие опытные рыболовы утверждают, что по сому отлично работает силикон. Вот только нужно научиться вести приманку очень плавно, размеренно, иногда чиркая о дно, но не ступенькой, а равномерной проводкой, чтобы виброхвост переваливался с боку на бок, порхал в толще воды. Тут главное — очень точно подобрать вес головки.

Ну и, конечно, вертушки. Крупные, 4–5 размеров — самое оно. Хорошо работают вертушки на перекатах. Бывает, что в таких местах сом формируется в своеобразные стаи. Одновременно происходят поклевки у нескольких спиннингистов.

Также по ночам применяют следующую тактику:

ИНТЕРНЕТ МАГАЗИН
www.rybolov-sportsmen.ru



ТОВАРЫ ДЛЯ РЫБАЛКИ И ТУРИЗМА



**ПРОДАЖА
ПРОКАТ
ДОСТАВКА**

+7 (495) 940-7991

один рыболов на протяжении достаточно длительного времени стучит по воде квоком, в то время как второй рядом делает целенаправленный облов акватории спиннингом. Эта тактика порой позволяет добиться очень хороших результатов. Лучше использовать воблеры с сильным лобовым сопротивлением, которые создают мощные колебания, хорошо слышные сому под водой. Плюс ко всему, неплохо может сработать звонкая погремушка в теле приманки.

Щука

Щука ночью обычно ловится по косам и перекатам, староречьям и ямкам за перекатами. Конечно, щука ночью берет реже. Пики клева приходится на раннее утро и восход солнца, но и ночью поклевки происходят с определенной периодичностью. Тут главное не ловить на крупные, тяжелые приманки, а остановиться на микроджиге — маленьких (можно флуоресцентных) твистерках. Частенько именно ночью случается следующее: касания приманки рыболов даже не улавливает, а вот твистерок возвращается порезанный или вообще с отрезанным хвостом. Для щуки спиннинг должен быть максимально чувствителен. Именно эта разбойница порой даже

днем выдает такие незаметные «царапания», что заметить их, кроме как визуально, сложно. Ночью такой возможности нет.

Неплохо по ночной щуке работают те же воблеры «минноу», но подобрать рабочую для этой ночи модель еще сложнее, чем для судака. Он хоть периодически показывает, где находится, а щука — молчок. Ее нужно искать. В тихой и спокойной воде неплохо работают достаточно крупные вертушки с мухами или подсадкой червя на тройник. Щука издали улавливает вибрацию лепестка и порой выходит на хватку по поверхности, оставляя своеобразные «усы», хорошо заметные в лунном свете.

Можно попробовать и ловлю на мертвую рыбку заброс. Порой именно такая тактика приносит результат. Но здесь лучше задерживаться в месте ловли подольше, а ловить в тихой или стоячей воде. Рыбка при проводках оставляет за собой шлейф привлекательного запаха — постепенно эта «дорожка» становится достаточно широкой и ароматной. Вот тут щука и не выдерживает. Интересно, что таким способом с одного места можно выловить сразу несколько хищниц. Конечно, если они есть в месте ловли. Поэтому после поимки

первой хищницы не спешите уходить. Возможно, «на прикорм» подтянутся и другие рыбы.

Неплохо себя зарекомендовала и классическая колебалка. Казалось бы, эта приманка не очень подходит для ночной ловли хотя бы потому, что одно из главных ее преимуществ — блеск граней — полностью утрачивает силу в ночной тьме. Но, видимо, соблазнительные колебания блесны в толще воды нравятся и ночному хищнику. Немало хваток случается именно на эту приманку. Лучше всего использовать легкую, но достаточно крупную блесну. Из тонкой латуни или даже алюминия. Она просто порхает в толще воды, создавая трепещущие и дрожащие колебания, планирует ко дну медленно и плавно. В момент такого планирования при слабом течении и случается большинство хваток.

Каких-то конкретно «щучьих» ночных часов выявить не удалось. Она, как и сом, может клонуть практически в любое время ночи. Главное ее найти и соблазнить на поклевку. А это уже зависит от рыболова.

Подытоживая, хочется вспомнить слова одного опытного спиннингиста: «Не бывает плохого клева — есть неудачи рыболова!» Поэтому — всем удачи и яркой луны. ●

**Energy
Press**

Полный комплекс услуг:

Дизайн

Полиграфия

Переводы

Тексты

Аналитика

Продвижение

Общие вопросы:

E-mail: info@energy-press.ru
Тел./факс: +7 (495) 796-82-10

Услуги Издательства:

E-mail: m.smirnov@energy-press.ru
Тел./факс: +7 (916) 164-58-41

Новости и аналитика:

E-mail: news@energy-press.ru
Тел./факс: +7 (495) 796-82-10

КАЛЕНДАРЬ РЫБОЛОВА – СЕНТЯБРЬ



Вообще, описание сентябрьской рыбалки следует начинать с глубокомысленных сентенций в стиле «сентябрь — начало осени» или «в сентябре начинает холодать». Я не стану нарушать эту прекрасную традицию и...

Сентябрь — начало осени, и в сентябре действительно начинает холодать: кроме того, некоторые естествоиспытатели отмечают, что и ночи в сентябре становятся длиннее. Этих признаков вполне достаточно для того, чтобы все, включая рыбу, догадались о приближении зимы и начали к ней готовиться.

В случае рыбы это означает интенсивное кормление: успех зимовки и последующего икрометания напрямую зависят от того, какие запасы жира она успеет «нагулять». Собственно говоря, для рыбалки больше ничего и не нужно: была бы возможность выехать на водоем. Если же возможность есть, то на водоеме нас будут ждать голодные и оттого — еще более активные...

Язь, елец и голавль

В сентябре язь, елец и голавль начинают сбиваться в крупные стаи и уходить в более глубокие места. Ловить их на мелкие вращаю-

щиеся блесны становится все сложнее, однако джиг-овая ловля этих рыб может быть очень результативной. Впрочем, в том случае, если сентябрь достаточно теплый (в последние годы они именно такие), то уход

язя и особенно голавля на глубину может произойти лишь в октябре. Давать конкретные рекомендации в данном случае просто нет смысла: нередко бывает так, что даже на одной и той же реке, но на разных ее

участках, голавль и язь ведут себя совершенно по-разному.

Плотва, густера и красноперка

Плотва, густера и красноперка также уходят на более глубокие места. Ловить их можно донной и поплавочной снастью (плотва с густерой очень часто попадают в качестве прилова при фидерной ловле), а красноперку — еще и спиннингом, в первую очередь микроджигом. К слову о микроджиге: в сентябре нередко случаются случаи, когда на микрорезину попадают небольшие щуки, а потому поводок обязателен.

Окунь

В сентябре окунь перемещается вслед за своей кормовой базой, то есть поближе к середине реки и ямам. В это время он хорошо ловится на все спиннинговые приманки (при условии, что они примерно подходят по размеру): кроме того, осенний окунь нередко попадает и на живцовую снасть и даже на червя.

Щука

Активный клев щуки позволяет не слишком сильно задумываться о выборе приманок: в это время щука атакует практически все, что хо-

тя бы отдаленно напоминает ее пищу. Ситуация меняется только в конце сентября, когда во многих озерах вода становится слишком прозрачной, и в лидеры выбиваются реалистичные приманки, в первую очередь — воблеры. В остальном ловля сентябрьской щуки ничем не отличается от ловли щуки в любой другой месяц: она по-прежнему предпочитает пасмурные дни и усиливает активность непосредственно перед дождем.

Судак

Сентябрьский судак не изменяет своим привычкам: он практически всегда держится у дна и кормится выходами, которые нередко приходится на темное время суток. Основные способы ловли — джиг-спиннинг, жерлица и донная снасть.

Сом

В сентябре сом перемещается в зимовальные ямы, но продолжает кормиться. Нередко в начале месяца наблюдается очень кратковременный жор сома, который в это время атакует практически все. По мере снижения температуры активность усатого ощутимо снижается, и уже после первых заморозков клев его прекращается полностью. Впрочем, в этом правиле немало исключений: в литературе

имеется немало упоминаний о ловле больших экземпляров чуть ли не со льда.

Жерех

Жерех достаточно активен в течение всего сентября, однако ко второй декаде эта активность достигает пика. Основной снастью для ловли жереха при этом является спиннинг: что же касается приманок, то тут все зависит от условий конкретного водоема и настроения самой рыбы. Самые популярные варианты — стриммер с поплавком, кастмастер и стриммер с кастмастером. В последние годы все чаще встречаются упоминания об успешной ловле жереха на воблеры, однако привести рекомендации по той или иной модели я не возьмусь.

Лещ

В отличие от многих других рыб, активность которых в сентябре возрастает, лещ становится все более и более вялым, и к концу месяца практически перестает клевать. Основным способом ловли леща в сентябре является фидерная ловля. В качестве насадки используют люпин, перловую крупу, тесто и животные приманки: что же касается прикормки, то у каждого любителя фидерной ловли имеется свой рецепт ее приготовления. ●

КАРП НА КОМБИКОРМ: ЛОВЛЯ НА КАРПОВНИКАХ



Современные снасти для ловли карпа стремительно развиваются и совершенствуются. Да так, что среднестатистический рыбак с трудом может представить себе весь арсенал приемов и способов, которым владеет карпфишинг. Но не всегда необходимо знать и учитывать все тонкости, чтобы успешно ловить хорошего карпа в свое удовольствие. Ведь на освоение способа ловли необходимо потратить очень много времени. Профессионалы, конечно, дают много полезных и дельных советов — но карпа хочется ловить здесь и сейчас. Поговорим о рыбалке на карповниках — легкой, добычливой и приносящей удовольствие. Именно с этого можно начать освоение карповой ловли вообще. А появится интерес — появится и желание освоить снасть профессионально.

Заплатил — наловил

Далеко не все так однозначно, как принято думать о платной рыбалке. Распространенный стереотип о том, что даже ребенок нало-

вит карпа в зарыбленном пруде, может, и имеет право на жизнь, но частенько играет с рыбаками злую шутку. Неоднократно приходилось наблюдать картину, когда рыбак, предвкушая предстоящее родео, относился к снасти и наживке халатно и наплевательски, в итоге оставаясь без улова. Здесь, как и везде, тоже действуют свои законы. На каждом водоеме они индивидуальны, но есть и общие моменты, характерные для всех водоемов такого типа. Первый из них заключается в том, что арендаторы карпа чаще всего кормят комбикормом. То есть к нему карп привычен и его любит.

Комбикорм

Ловля на комбикорм проста и незамысловата, если с самого начала правильно к ней подходить. Ловить можно как на кормушки «соски», так и на кормушки с отводной трубкой. Лучше себя зарекомендовали, конечно, «соски». Почему «конечно»? Наверное, потому, что карп привычен к такому способу подачи корма, и, не мудрствуя лукаво, начинает «угощаться» сразу после заброса кормушки.

Комбикорм выступает как в роли прикорма, так и в роли насадки. В качестве прикорма замоченный и густо замешанный комбикорм подходит отлично. Кормуш-

ка держит такой прикорм хорошо. Плюс к этому, в уже размоченный комбикорм можно высыпать стакан сухого. Это часто дает положительный эффект. В комбикормовой кашеце на дне карп находит и цельные цилиндрики — и, как следствие, перестает бояться и тех, что на нашем крючке.

Но как, спросят рыбаки, закрепить комбикорм на крючке?

Очень просто, все придумано до нас: при помощи ниппельной резинки или резинки от медицинской пипетки и вот такого то ли шприца, то ли... Одним словом, с помощью вот такого устройства (фото 1).

Все просто. Пенопласт на крючке выполняет две функции: первая — уменьшение веса крючка с насадкой (при планировании в воде крючок ложится на или над кормушкой), вторая — это своеобразный стопор для комбикорма, позволяющий оставить жало крючка открытым.

На один крючок 7–9 номера по европейской классификации можно наживлять два цилиндрика комбикорма под одну резиночку.

Кормушка

Вариантов оснастки фидера множество. Рассмотрим самые простые и продуктивные для «платного» карпа:



Фото 1

- Кормушка-«арбуз». Выполнена кормушка из проволоки диаметром 0,5–0,7 мм. Представляет из себя продолговатый эллипс с витой пружиной внутри и шестью проволочными гранями над ней. Кормушка может использоваться и как

карпа на комбикорм лучше применять глухое крепление. Для этого, продев леску в трубочку, проходящую по центру кормушки, поджимаем кормушку сверху стопорным шариком или резинкой.

К нижнему вертлюжку привязываем три поводка длиной около пяти сантиметров. Вверху также привязываем три поводка та-

кой же длины. То есть на шесть граней «арбуза» у нас есть шесть крючков. Забив кормушку кашей, размещаем крючки в гранях, в каждой по одному, утопив в каше жалом вниз.

Плюс данной оснастки состоит еще и в том, что 3–4 грани всегда оказываются наверху, то есть шанс на поклевку есть в любом случае, как бы ни легла на дно кормушка. Размещать крючки лучше внизу кормушки. Среди рыболовов бытует мнение, что именно снизу карп начинает сосать кашу, опасаясь или остерегаясь начинать трапезу близко к основной леске. Так это или нет, доподлинно установить не представляется возможным, но эксперименты показывают, что количество реализованных поклевок, хоть и незначительно, но вырастает, если крючки размещены внизу кормушки-соски.

- Смоктуха в форме ложки.

Винтовую пластинку (в форме ложки) свинцовую пластинку впаяны проволочные полукольца. Несколько крючков, чаще всего четыре-пять, на коротких поводках крепятся прямо к ним обыкновенной петлей. Далее все по той же схеме — крючки слегка топим в каше.

И даже если крючки вылетают при ударе о воду — оснастка работает. Длина поводков не позволяет крючкам находиться далеко от каши. Плюс ко всему, кормушка ложится на дно всегда одной стороной. То есть крючки находятся в облачке соблазнительной мути прямо над кашей или на ней.

- Кормушка-пробка. К пробке (крышке) от пятилитрового пластикового бачка снизу, при помощи небольшого болтика, привинчена круглая пластинка свинца, точно повторяющая форму пробки. Капроновый шнур пропускается в специально сделанное в стенке крышки отверстие. На его конце петлей крепится тройной верт-

люг. Перед вертлюгом целесообразно надеть на шнур небольшую пластиковую бусинку-отбойник. К двум оставшимся свободным кольцам вертлюга привязывается по поводку.

Поводки не должны быть длиннее пяти-шести сантиметров. Вторым концом капронового шнура крепим к основной леске через обыкновенную застежку. Кормушка набивается кашей и действует по принципу ложки, но с одним нюансом — корм из нее практически не выбивается, и комбикорм на крючках ждет, когда голодный карп подойдет к кормушке.

- Кормушка с коромыслом. Неплохие результаты по результативности поклевок показала скользящая, витая из проволоки кормушка с коромыслом. Поводка два. Этого достаточно. Но не следует забывать, что при ловле с коромыслом крючки и насадки должны быть одинаковы по весу, иначе оснастка будет



часто путаться. Поводки длиной около 10 сантиметров. Крючки все те же — 7–9 номер.

Снасть

Особых требований нет. Главное — это прочность и чувствительность к поклевкам. Хотя последнее — не так важно. Если голодный карпик за килограмм хватает насадку, можно и без удилища остаться, таким бодрым порой бывает первый удар. Удилище удобнее всего использовать фидерное, длиной метра 3. Кончик в любом случае ставим самый жесткий — не плотву ловим, правда ведь?

К катушке также главное требование — мощность и надежность, плавность хода. Леска на шпуле должна быть намотана «под завязку»: и заброс дальше, и легче, и шанс при засечке крупняка есть — на длительное вываживание и утомление рыбы.

То, как вы оборудуете место рыбалки, конечно, исключительно ваше дело, но на практике часто сталкивался с неаккуратностью и безалаберностью, которая приводила к сходам хороших трофеев или порче снасти. Все должно быть разложено и развешено по местам. Тогда и рыбалка будет ладиться.

Подсак, садок для рыбы, удобная седушка или крес-

ло — почти необходимые вещи. И если при хорошем клеве стульчик вам может и не понадобиться, то подсак и садок нужны будут в любом случае. Хоть несколько экземпляров карпа на платном водоеме обязательно поймаете. Если будете ловить, конечно.

Особенности ловли

Забросы стараемся делать в одно место. Точные и нешумные. Чтобы уменьшить шум от всплеска кормушки в воде, нужно немного придержать её на последней стадии падения, мягко притормозить сход лески со шпули.

Устанавливаем удилище, убираем провис лески — ждем поклевки. На комбикорм, скорее всего, она будет смелой и решительной. Кончик фидера просто не ходит ходуном. С подсечкой сильно опаздывать нельзя, карп может затянуть оснастку в траву или перепутать с другими, если они есть поблизости. Сходов немного, если использовать подсак и сильно не форсировать вываживание.

Иногда место следует просто «раскормить», то есть выждать некоторое время, пока карп, привлеченный запахом каши, «подтянется» к кормушке. Вначале ловли следует приготовить некоторое количество каши для так называемого

стартового закорма. Такая каша чуть более жидкая, выбивается из кормушки при падении на воду или при сильном рывке, когда кормушка уже движется к рыболову за новой порцией прикорма. В случае удачного и точечного закорма интересующегося карпа сначала привлечет даже не запах, а периодические всплески кормушки на поверхности. Образовавшееся пятно корма диаметром около трех-четырех метров (в идеале), позднее будет пополняться за счет каши нормальной консистенции при забросах снасти.

Для стартового закорма лучше использовать не «соску» с крючками, а классическую квадратную кормушку, применяемую для ловли с отводной трубочкой на реках. Снимаем заднюю стенку, привязываем кормушку непосредственно к леске, и вперед. 8–10 забросов, и прикормочное пятно начнет работать. На подобную процедуру тратится немного времени, зато шансы на успех предприятия увеличиваются многократно.

Но не следует забывать, что каждый водоем — загадка и задача, которую нужно решить. Бывает, что и на зарыбленных «под завязку» карповниках клев по какой-то причине отсутствует. Опять же, здесь, как и везде, самое главное —

вдумчивый подход и эксперимент.

Когда нет клева

Если обещанного арендатором водоема клева нет, необходимо экспериментировать и искать. Где-то карп выдаст свое присутствие частыми всплесками, где-то присутствие карпа выдаст постоянный звон рыбацкого колокольчика. Важно обратить внимание на особенности таких мест и попытаться ловить в покоем.

К примеру, иногда смена типа кормушки может дать потрясающий результат. Не хочет брать на кормушку с коромыслом? Нужно пробовать «пробку» с небольшими крючками. Наживлять по одному цилиндрику комбикорма и маленькой бусинке пенопласта. Осторожный карп, не желающий хватать насадку на большом крючке на некотором, пусть и незначительном, расстоянии от основной каши, заглотит небольшой крючок с удовольствием.

Иногда на карповой рыбалке приходилось сталкиваться с ситуацией, объяснить которую без посторонней помощи проблематично. У соседей справа и слева был клев, карпы хватили и отлично засекались, а у рыболова посередине — как в колодце. Что он только не предпринимал. Все без толку. Выручил проходя-

щий мимо рыбак. Он подсказал, что сегодня карп (по какой причине — неведомо) хочет брать только на мясо жабы (!), желательно фидерку, желательно с ножки.

Оторопевший от таких заявлений рыбак, конечно, за жабами не побежал — побрезговал, но выводы сделал. Карп хотел мяса. Вот он и продолжил ловлю на комбикорм, но с подсадкой навозника, который в общем раньше на этом озере особой популярностью у карпа не пользовался. И остался с уловом.

Еще один немаловажный момент ловли — способы добычи карпа «местными»

или завсегдатаями пруда. На платном водоеме намного важнее разведать и узнать особенности ловли карпа именно здесь, именно сейчас. Ведь, во-первых, уходит время, а при такой рыбалке как никогда понимаешь, что время — деньги, а во-вторых, можно допосинения полоскать воды своими кормушками, но так и не поймать рыбу, потому как карп на «платниках» необычный, и классический подход тут не всегда срабатывает. Он приучен к чему-то или от чего-то отучен — и это нужно просто знать. А чтобы знать — нужно спрашивать. ●



ЛОВЛЯ СОМА НА КВОК

Ловля сома на квок — старый и зарекомендовавший себя рыболовный прием, используемый для поимки этого усатого хищника. Есть мнение, что это традиционно русский способ ловли сома.

Несмотря на то, что этот метод достаточно эффективен, относительно небольшая часть рыболовов владеет нужными навыками для его использования. Суть способа ловли на квок заключается в том, что с помощью специального приспособления — квока — рыболов производит звуки, которые привлекают сома. Одновременно в воду на коротком удиле (или просто намотанный на мотовило) опускается шнур с крючком, на который надета наживка. Если рыболову удастся изобразить «правильный» звук, то сом может подойти на него с довольно дальнего расстояния. При этом рыба считает в качестве источника звука опущенную в воду приманку и хватает ее.



Вероятно, название «квок» произошло от квакающего звука, который издают лягушки. Так в народе стали называть специальное приспособление, которое в ходе манипуляций с ним издает квакающий звук. Само устройство (квок) представляет собой изогнутую определенным образом деревянную или металлическую рукоятку (нож) длиной 30–50 см с

ручкой для удобства. К ножу прикреплена пластина (пятак) овальной, круглой или прямоугольной формы. Пятак может быть полностью плоским, выпуклым или вогнутым. Технология квочения, на первый взгляд проста, но, как показывает опыт, необходимо много практиковаться, чтобы отработать четкость и правильность движений. Считается, что главный секрет успеха заключается в звуке хлопка, издаваемого квоком. Квок резким техническим движением опускается в воду, что создает «бульк» или хлопок.

Самое сложное — научиться ухом чувствовать правильность создаваемого звука. А это, как и многое другое, приходит с опытом. Немаловажную роль играет и сам квок. На рынке сейчас имеется большое разнообразие как фабричных, так и вручную изготовленных квоков. Как правило, профессионалы-сомятники сами изготавливают квоки, подстраивая их под свою руку. Материалом для изготовления квока может служить дерево, дюраль, пластик и др.

При выборе квока следует обратить внимание на толщину ножа. В магазине часто продают «колотушки», которыми удастся сделать картофельное пюре, но правильный звук он выдать не сможет. Конечно профес-

сионалы-квочатники, изготавливающие квоки «под свою руку», делают нож и большей толщины, но это совсем другая история. Толщина ножа для начинающего квочатника должна быть около 3–5 мм, иначе расцезать воду без лишних брызг будет сложно. Края пятака должны быть острыми, для более качественного захвата воздушного пузыря.

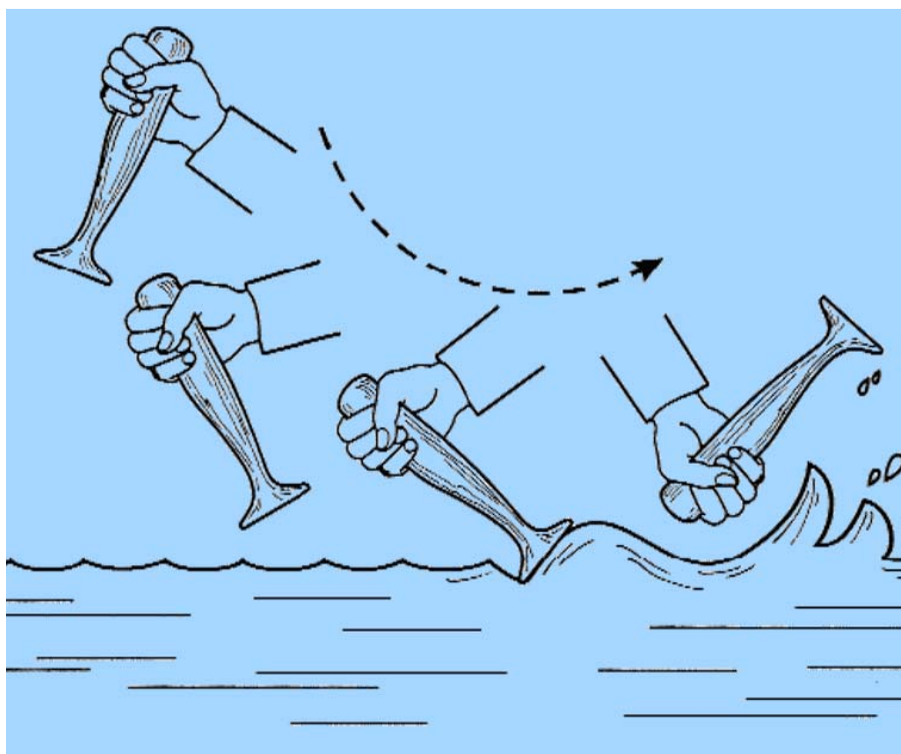
На мой взгляд, стоимость материалов никак не влияет на эффективность действия приманки. Поэтому даже приобретая в магазине дорогую фирменную «квакушку», нет никакой гарантии, что у вас будет улов. Тут главное — освоить технику квочения. Я знаю пару вариантов, но использую преимущественно следующую технику: сидя в лодке, быстро с силой опускаю пятак в воду (при этом к пластине пятака прилипает воздушный пузырь), затем ускоряющимся движением провожу вдоль борта лодки и вывожу пятак квока из воды. Нужный звук создается именно при выводе пятака из воды. Со стороны это выглядит, как будто лыжник резким движением отталкивается палкой от снега. Если я квочу недалеко от береговой линии, то звук квока отражается эхом и это хороший признак правильного квочения. Отраженный звук напоминает выстрелы.

Параметры, которые помогут вам предварительно оценить квок



Вторая техника, которая мне встречалась, это квок, у которого пятачок сделан с

углублением, создающий хлопок при резком введении его в воду. Такой спо-



соб квочения применяют в тех случаях, когда сом уже вышел на малую глубину.

Мнение сомятников по поводу звука, издаваемого квоком, разделились. Одна группа считает, что это звук, имитирующий кваканье лягушки: а сом, как известно, любит полакомиться этими земноводными. Другая же группа считает, что это звук, аналогичный создаваемому сомом при нападении на жертву. Слыша его, другие сомы получают сигнал о том, что кто-то лакомится добычей, и стремятся к звуку в надежде заполучить оную. Кстати, ко второй версии склоняются и ученые ихтиологи. В любом случае, можно сказать со 100% уверенностью, что сом неравнодушен к звуку квока.

Для того, чтобы приманенный сом был пойман, необходимо опустить наживку. В основном для этого используют прочное короткое удище. Вместо лески — прочный плетеный шнур с крючком, а что касается катушки, то лучше использовать мультипликаторную. Примерно в 0.8–1 м от крючка, который должен быть очень прочным, расположить свинцовое грузило. В качестве наживки чаще всего используют мясо моллюска «беззубки», которым изобилует любой водоем. Впрочем, нередко применяются живые лягушки

или подкопченные куриные потроха.

Насчет глубины опускания наживки существуют разные мнения, но я придерживаюсь мнения о том, что наживку следует опускать неглубоко, на глубину не более трех метров. Опустив наживку, я делаю три-четыре хлопка квоком, затем плавным движением дергаю шнур, поднимая и опуская наживку, тем самым как бы оживляя объект. Поклевка может следовать как в нижней фазе подъема, так и в высшей. Тут нужно быть начеку — если клюнет большой сом, то есть вероятность улететь с лодки. Такие случаи бывали, правда, не со мной. В основном это происходит с теми, кто обматывает шнур вокруг руки — то есть не использует удище или мотовило. Паузу между сериями ударов квока я делаю около 7–10 секунд.

Квочить можно двумя способами. Первый — это закориться на яме и ловить с неподвижной лодки. Правда, для этого нужно хорошо знать местность ловли. Этот способ можно практиковать, например, на сомовьих ямах. Второй способ квочения заключается в ловле рыбы с подвижной лодки. Я ловлю только этим способом — проплываю на моторе вверх по течению через перспективные места ловли, затем глушу мотор, сплавляюсь по течению и, подру-





ливая лодку, стараюсь удерживать ее ход по руслу. Таким образом, проплывая над несколькими перспективными местами, удастся охватить большие территории. Если поклевки не произошло, процедуру повторяю заново, то есть на моторе проплываю вверх по течению, а затем сплавляюсь вниз.

При ловле на квок хорошим помощником является эхолот. С его помощью можно отчетливо просмотреть дно водоема и определить глубины. Кроме того, эхолот может показать и самого сома. Хотя некоторые считают, что применение эхолота — это не спортивно. И все же, эхолот только показывает наличие рыбы, но не дает гарантий, что она клюнет.

После того, как поклевка состоялась, сом старается прилипнуть ко дну или уйти в коряги. Поэтому очень важно на начальном этапе вываживания оторвать его от дна и четко контролировать процесс вываживания, не дав ему уйти в коряги.

Ловить сома на квок лучше вдвоем — так удобнее управлять дрейфующей лодкой, да к тому же, лишние две руки в момент вываживания крупного хищника будут очень кстати. При вываживании сома, если он лег на дно и не поднимается, можно поступить так — завести мотор, и на небольших оборотах с малым радиусом сделать пару кру-

гов. Обычно это отрывает сома от дна. Главное, в этот момент быть на чеку, так как рыба может сделать неожиданный резкий рывок и повредить снасть.

Если поклевка произошла рядом с корягами, можно также завести мотор и потихоньку выйти из опасной зоны, к примеру, поближе к песчаной косе. Этот способ применяется довольно редко, и он рекомендуется только при вываживании особо крупных экземпляров.

Для того, чтобы поднять сома в лодку, можно использовать багорик, или можно просто взять его рукой за нижнюю челюсть. В последнем случае желательно только, чтобы на руку была надета прочная рукавица — у сома очень острые зубы, о которые легко пораниться.

В заключение скажу, что ловля на квок — занятие только для терпеливых рыбаков. Зато и вознаграждение достойное — мощный прилив адреналина и огромное море удовольствия. Не нужно расстраиваться, если с первого раза (или даже со второго) ничего не получилось. Технику квочения нужно оттачивать, умение приходит с опытом. Первые шаги квочения лучше начинать с человеком, который владеет этим способом ловли в совершенстве и может быть хорошим наставником. ●

ДЖЕРКБЕЙТЫ



Джеркбейты — это искусственные приманки, предназначенные для ловли крупного хищника. Средняя масса джеркбейта составляет около 50 граммов, а длина может достигать до 30 сантиметров и более. Такие приманки требуют особой снасти и специфической проводки, поскольку подавляющее большинство джеркбейтов лишено лопастей.

История джеркбейтов

Первые джерки появились в США почти сто лет назад: их использовали для ловли щуки, маскинонга, судака и других крупных хищных рыб. Впрочем, некоторые авторы утверждают, что прообраз джерка (то есть деревянная приманка без лопастей) использовался индейцами с незапамятных времен. В Европу в то время джеркбейты попадали лишь единичными экземплярами и не прижились — по крайней мере вплоть до середины 90-х годов прошлого века, когда Бертус Роземайер написал ряд материалов, посвященных использованию джерков при ловле крупной рыбы. Интерес к приманкам вспыхнул практически мгновенно

— выяснилось, что эти большие тяжелые воблеры обладают исключительной уловистостью. Впрочем, широко распространения они в то время так и не приобрели. Приманки, доставляемые из США по индивидуальным заказам, стоили очень и очень дорого, да и снасти они требовали тоже весьма непростой. Популярными в Европе джерки стали только после того, как компания Salmo, известная как производитель скверных спиннингов и неплохих приманок, выпустила серию джеркбейтов по более или менее приемлемой цене. В результате ловля на джеркбейты очень быстро стала популярной, поскольку эффективность этих приманок была к тому времени уже доказана. Странная, ни на что

не похожая игра джеркбейтов позволила европейским спиннингистам заново открыть, казалось бы, безнадежно обловленные и запрессованные водоемы. Спустя пару лет джеркбейт пришел и в Россию.

Выбор снасти для джеркбейта

Ловля на джеркбейт требует довольно специфической снасти, которая вряд ли подойдет для какого-либо другого вида приманок.

«Палка» для джеркбейта должна быть короткой, жесткой и очень прочной. Длина классического джеркового удилища составляет от 170 до 230 сантиметров: в идеале оно должно быть цельным, в крайнем случае — двухсоставным. Ми-



нимальный тест удилища — 40 граммов, однако для комфортной ловли лучше взять нечто с тестом 60–100 и даже более. Приветствуются предельно жесткие удилища, способные точно передавать движения руки приманке. Что касается конкретных моделей, то здесь и далее я буду рекомендовать только проверенные временем изделия. Среди спиннинговых удилищ для джеркбейта таковыми являются: Daiwa Tornado Jerkbait, Shimano Beast Master 66 JH (относительно легкий джерк), Shimano Beast Master 60 JH, Sportex Power Jerk 2100 (более тяжелый джерк). Отдельно от прочих стоит RST LF Jerk II. Почему отдельно? Попробуйте найти его в каком-нибудь интернет магазине и приценитесь — все вопросы отпадут автоматически.

Катушка — только мультипликатор. Даже самые

мощные «мясорубки» не выдерживают постоянной рывковой нагрузки на ось и разваливаются в кратчайшие сроки. Мультипликаторные катушки тоже не всегда справляются с проводкой джеркбейтов и вываживанием крупной рыбы, однако в целом они имеют гораздо более мощную конструкцию.

Различают два вида мультипликаторных катушек — так называемые «мыльницы» и «бочки». «Мыльницы» используются для работы с легкими приманками весом около 30–40 граммов. Основные их достоинства — оригинальный дизайн и относительно небольшая масса. Классические мультипликаторные «бочки» работают практически с любыми весами, вмещают больше шнура и хорошо выдерживают любую рывковую нагрузку.

Леска — чрезвычайно важный компонент джерковой снасти. Монофильная нить не годится совершенно — даже самые лучшие мононити сильно тянутся, что в случае с джеркбейтами недопустимо. Для этого вида ловли подойдет только качественный плетеный шнур с большим разрывным усилием. В литературе часто рекомендуют Fireline, однако лично мне больше нравится PowerPro белого цвета. Почему белого? Изначально любая плетенка делается именно белой, а потом ее окрашивают специальными составами. При этом красящие составы немного разрушают структуру волокон, что плохо сказывается на ее прочности.

В следующем выпуске я расскажу о джеркбейтах как таковых, их классификации, а также достоинствах и недостатках некоторых моделей. ●



ДЖИГ СПИННИНГ:

ЛОВЛЯ С БЕРЕГА НА ВОДОЕМАХ БЕЗ ТЕЧЕНИЯ



Практически все спиннингисты начинают свою карьеру с береговой ловли, и, как правило, — на озерах. Это связано с тем, что обычно новички не готовы вкладывать деньги в лодку или катер, а начинать джиговать на реках с течением, в общем-то, непросто. Таким образом, этот материал предназначен в первую очередь для новичков — опытные спиннингисты прекрасно знают все описанное ниже, а иные, наверняка, готовы еще и поспорить. Итак, начнем.

Выбор удилища

Удилище для береговой ловли на озере или водохранилище должно быть длинным — как минимум 270 см, а можно и все 310. Длинное удилище имеет

ряд преимуществ — оно позволяет эффективно маневрировать приманкой в зарослях, оно удобнее при борьбе с зацепом, да и удары хищника длинная палка тоже гасит намного лучше.

Выбор лески

Леску лучше брать попрочнее. Дело в том, что освободить приманку при зацепе, стоя на берегу, гораздо сложнее, чем сидя в лодке, а потому нередко

приходится использовать чисто силовой метод. Кроме того, возможности маневра при вываживании тоже ограничены, в связи с чем извлекать рыбу нередко приходится в форсированном режиме

Поводок

Знаете, какое отношение поводок имеет к ловле с берега? Правильно, никакого. Поводок должен присутствовать всегда, если существует хоть малейший шанс встретиться со щукой.

Приманки

При выборе приманок следует исходить из особенностей того или иного водоема, однако в любом случае половина применяемых приманок должна быть сделана в виде незацепок. Именно они используются в первую очередь — простреливая незацеплялками акваторию, вы можете достаточно точно определить месторасположение коряг и водных зарослей с тем, чтобы не использовать на данных участках более зацепистые открытые приманки.

Грузы

С одной стороны, масса приманки при ловле на озере должна быть минимальной — это существенно увеличивает продолжитель-

ность падения приманки. С другой — тяжелая приманка позволяет увеличить дальность заброса. Разрешить это противоречие можно только одним способом: берем спиннинг с небольшим тестом и используем оптимальные для него грузы.

Отцеп

Использование отцепа позволяет существенно снизить количество оставшихся на корягах приманок. Самый простой отцеп — это тяжелый карабин альпиниста, надежно привязанный к прочному шнуру. Стоимость такого приспособления минимальна, а нервов и денег оно бережет весьма и весьма немало. Альтернативный вариант — так называемая «кошка» и прочная веревка: «кошечный» отцеп позволяет просто вытаскивать небольшие коряги вместе со всем, что за них зацепилось.

Джиг в зарослях

Джиг в зарослях практически невозможен, однако, если вы видите окно размером хотя бы метр на метр, не поленитесь сделать туда пару забросов. Щука очень часто стоит в таких окнах, подстерегая неосторожную рыбешку. Кстати, вероятность поклевки будет несколько выше, если вы будете использовать неогруженную резину, оснащен-

ную только лишь офсетным крючком. Такая приманка падает очень медленно, что дает щуке дополнительный и совершенно ненужный для нее (и столь желанный для нас) шанс.

Обход водоема

Если берега и прибрежная зона позволяют делать забросы и проводки в любом месте, то имеет смысл просто идти вдоль берега, монотонно простукивая акваторию и задерживаясь лишь на обнаруженных ямах, свалах и возле коряг. Если же пройти по берегу возможно далеко не везде, а вдоль берега то и дело встречаются заросли камыша и других водных растений, приходится довольствоваться небольшими свободными участками. Начинать стоит с самых больших выходов, предоставляющих более широкие возможности для забросов. Если ни один из таких выходов не дает желаемого результата, имеет смысл переходить к узким дорожкам.

Очень помогают при береговой ловле так называемые «забродники», которые позволяют спокойно преодолеть заросшую камышом область и тем самым получить доступ к большей части акватории. Да, они тяжелы, да, в них жарко, но все же это лучше чем стоять на берегу и грустить, глядя на стену из тростника. ●

ТЕСТИРОВАНИЕ БЕНЗИНОВОГО ЛОДОЧНОГО МОТОРА YAMAHA F4AMHS



Тестирование данного мотора проходило, так сказать, не в искусственно созданных условиях, а в «боевых». В течение двух лет мотор использовался реально по назначению — в самых различных погодных и водных условиях. Хочется описать, как он себя при этом проявил.

Почему выбор пал именно на модель Yamaha F4AMHS? От-

вет на этот вопрос одновременно и простой, и сложный. Присутствовал набор

определенных требований. Во-первых, нужно было приобрести довольно мощ-

ный современный мотор на смену старому советскому «Ветерку». Критерии были следующие. Имелась надежная двухместная лодка «Спортекс», в документах которой значилось, что четырехсильного мотора достаточно для вывода ее на глиссирование. Поэтому

мы сразу определились с мощностью двигателя. Это должна была быть или четверка, или пятерка. Сам двигатель должен был быть компактным, так как предполагалось перевозить его на заднем сидении «девятки». В основном мотор планировалось использовать для перемещений на небольшие расстояния и для ловли троллингом. Соответственно, хотелось приобрести не очень прожорливый. Хотя, по сравнению с отечественным «Вихрем» все современные моторы просто мега экономичны.

Когда мы определились с вышеперечисленными требованиями, я задумался о производителе. Как оказалось, практически все известные на сегодняшний день бренды производят лодочные моторы с нужными мне характеристиками.

Но выбор был остановлен на Yamaha, так как в моем регионе присутствовал официальный дилер этой компании, и они предлагали хорошую сервисную программу, что давало возможность без проблем эксплуатировать мотор в будущем. Плюс к этому, у моего товарища была хорошая скидка на приобретение лодочных моторов в этом магазине. Все решилось само собой — был приобретен бензиновый четырехтактный мотор Yamaha F4AMHS.



Вместе со скидкой мотор мне обошелся в 1100\$.

Мотор имел следующие технические характеристики. Одноцилиндровый четырехтактный двигатель, способный развивать мощность в четыре лошадиные силы при оборотах 4,5 тыс. В этой модели имеется передняя и задняя скорость, что очень удобно при эксплуатации. Встроенный бак объемом 1,1 литра, что вполне достаточно с учетом небольших appetитов двигателя. Если раньше, на старых советских моторах приходилось постоянно возить с собой десятилитровую канистру бензина, то теперь мне вполне достаточно на целый день лова двух литров 92-го. Производитель рекомендовал ис-

пользовать бензин с октановым числом не ниже 90. Как показала практика, мотор ведет себя одинаково как при использовании 92, так и 95 неэтилированного бензина. Запуск двигателя производится с помощью ручного стартера. Зажигание работает очень эффективно, поэтому пуск происходит, как говорится, с полуоборота даже на холодную. Хочу отдельно отметить, что мотор оказался достаточно легкий (весом всего 22 кг), что позволяет свободно самому снимать и ставить его на транец лодки.

И вот начались боевые будни нового мотора. Первый раз я выплыл на нем сам, и даже притом, что я не довел ручку газа до предела, мотор свободно поднял лодку на глиссирование. Скорость лодки, если верить спутниковому навигатору, колебалась в пределах 25-27 км/час, но еще явнее ощущался запас мощности. При ловле вдвоем на глиссирование выходить не удавалось, но это вполне объяснимо. Для этого мотора полезная нагрузка определяется из расчета примерно 50 кг/л.с., а на борту было два человека по 100 кг, плюс снаряжение — встать на правильный глиссер при этом было проблематично. А вот когда на борту было два человека более легкой категории, лодка на глиссер поднималась легко.

Винт, установленный на этом моторе, по моему мнению, имеет оптимальный диаметр и шаг лопастей и соответствует мощности мотора и расчетным нагрузкам. Мои знакомые, неоднократно ходившие на этом моторе, советовали мне установить винт с большими лопастями, так как, по их мнению, это бы значительно увеличило скоростные характеристики лодки. Через год мне представилась такая возможность, но существенных изменений после замены гребного винта я не ощутил.

Следующим важным испытанием для мотора стала ловля на троллинг. Было интересно, как себя будет вести двигатель на малых оборотах. В итоге испытание было пройдено на твердую «пятерку». На малых оборотах двигатель работал ровно, без сбоев и, что немаловажно, очень тихо. Работая десятками часов в таком режиме, он ни разу не дал ни одного сбоя. Расход топлива также порадовал. После отечественных моторов, на Yamaha расход кажется таким незначительным, что я его даже не старался подсчитывать. В общем, по расходу тоже твердая «пятерка».

Очень понравилась система креплений — все удобно и практично. В случае насаживания на мель винтовую часть можно лег-

ко поднять, а затем снова опустить в воду. Благодаря наличию задней скорости и легкости румпельного управления, маневренность плавательного средства с таким мотором находится на высшем уровне. Довольно успешно мотор зарекомендовал себя и при прохождении препятствий из водной растительности. Ни разу не было серьезного наматывания водорослей или травы на гребной винт. Правда, по таким местам я проплывал без фанатизма, опасаясь за целостность конструкции. За все время эксплуатации было несколько ударов винтовой части о подводные коряги, но никаких повреждений, трещин и деформаций на корпусе обнаружено не было. Вывод — материал крепкий и добротный.

Пару раз приходилось буксировать другие лодки. В общей сложности было четыре человека — моя лодка с двумя людьми на борту, плюс буксируемая примерно с такой же нагрузкой. Так вот, Yamaha тянула отлично. Не быстро, но уверено.

За два года эксплуатации и сотни часов работы не произошло ни одной серьезной поломки. Лишь по истечению полутора лет после приобретения мотора на одной из рыбалок мотор заикался и стал глохнуть, из разных щелей стал

выходить бензин. Пришлось около двух километров преодолеть на веслах. Причиной поломки, как оказалось, стала собственная халатность — был залит некачественный бензин с мусором, в результате чего в карбюраторе произошло залипание иглы.

Чистка карбюратора в фирменном сервисе обошлась недорого, но после этого случая я более внимательно стал относиться к качеству заливаемого топлива.

Что касается погодных условий, то доводилось ловить и в сорокоградусную жару, и при нулевой температуре, когда края водоема охвачены льдом. Проблем с пуском и работой мотора обнаружено не было. Правда, в холодное время приходилось дергать стартер по три-четыре раза. Благодаря наличию электронной системы зажигания, работа двигателя всегда стабильна, и не требует никаких лишних вмешательств, что очень приятно, так как не нужно возить собой кучу инструмента.

За два года испытаний в «боевых» условиях бензиновый лодочный мотор

Yamaha F4AMHS зарекомендовал себя, как достаточно мощный, надежный и экономичный вариант. Надеюсь, так же верно мне он прослужит еще не один год. ●



ПРИМАНКИ: КРАТКИЙ ОБЗОР НОВИНОК

В этом обзоре я расскажу о новых приманках, которые по тем или иным причинам привлекли мое внимание



Мягкие приманки **POWER TROUT SYSTEM** от **D.A.M**

Новая серия мягких приманок от известной компании D.A.M предназначена, как это ни странно, для форелевой ловли. В серию

входят 6 приманок, имитирующих не то червя, не то пиявку, и один традиционный риппер с чем-то, напоминающим новогодний «дождик», внутри. Не знаю, понравятся ли форели «пиявки», но риппер явно может быть эффективен — по

крайней мере, при ловле окуня и щуки.

Составные воблеры **EFFZETT® SNAKE DIVER**

EFFZETT® SNAKE DIVER — серия составных воблеров

POWER TROUT SYSTEM



от того же производителя. Отличительные особенности — огромный выбор расцветок (включая весьма оригинальную «скелетную»), максимальное заглубление до метра и очень активная собственная игра.

Воблер **Smith Mebapen SOLID**

Оригинальный воблер удивительной красоты. Вообще-то, Smith Mebapen SOLID должен имитировать маленького кальмара, и поэтому, чисто теоретически, не представляет для нас интереса. На практике я уже знаю как минимум один случай, когда на «Солид» был пойман крупный окунь.

Воблеры от **LuckyCraft**

Компания LuckyCraft выпустила сразу несколько но-

EFFZETT® SNAKE DIVER



Smith Mebapen **SOLID**



Поппер **T-Splash 70**



Prop **LVR 80 Lucky Revolution**



Суспендер **Pointer 78XD**



Девон с турбиной — «Москит»



винок, впечатляющих своим реалистичным дизайном. Первый в списке — одиннадцатиграммовый поппер T-Splash 70. Очень аккуратная «брызгалка» с большим потенциалом. Принимая во

Девон с килем и турбиной — «Колибри»



внимание тот факт, что подобных попперов на рынке не так много, T-Splash 70 явно будет иметь успех.

Второй интересный воблер — Prop LVR 80 Lucky Revolution. Приманка до-

Девон с двумя турбинами — «Оса»



вольно велика (80 мм) и тяжела (21 грамм), однако интересно не это. Внимание привлекает совсем другое — небольшой вращающийся лепесток в задней части воблера. В принципе, попыток скрестить воблер с блесной было предпринято немало, причем большая их часть успешна провалилась. Эта, по всей видимости, будет вполне удачной.

Суспендер Pointer 78XD — еще одна новинка, заслуживающая внимания. Достаточно длинный воблер с длинным же лепестком, гарантирующим приличное заглубление. Среди расцветок преобладают светлые «уклеечные» варианты: на мой взгляд, это весьма неплохо. Все-таки, как ни крути, а уклейка является гораздо более привычной для наших хищников пищей, чем форель, и тем более — черно-белый скелет. Этот факт следует учитывать.

Девоны от «Русской блесны»

Компания «Русская блесна» выпустила на российский рынок целых три серии оригинальных девонов.

Новые девоны (аналоги классического «Глиссера», «Москита» и т.п.) изготовлены из легкого сплава и оснащены одной турбиной. Форма и размеры новых приманок аналогичны фор-

мам и размерам уже известных латунных девонов, однако, благодаря использованию легкого сплава, их масса стала существенно меньше. Самый маленький девон — «Москит» — теперь весит всего три с половиной грамма.

Еще одна новинка от «Русской блесны» — серия девонов «Колибри», оснащенных турбиной и килем. Основная задача килля — придать блесне колебательные движения и предотвратить закручивание лески, которое доставляет массу проблем рыболовам. Игра блесны имитирует движение раненой рыбки.

Третья и последняя новинка — серия девонов с двумя турбинами, получившая не слишком оригинальное название «Оса». Приманки серии «Оса» изготовлены из легкого сплава. Центр тяжести у них смещен ближе к задней части: по заявлениям производителя, это улучшает игру блесны и позволяет использовать очень медленную проводку. Турбины вращаются во взаимно обратных направлениях, что опять же помогает избежать закручивания лески. Сегодня серия девонов «Оса» представлена четырьмя моделями массой от 7 до 18 граммов. Все модели выпускаются в трех расцветках: «медь», «серебро» и «золото». ●

ЛОВЛЯ ХИЩНИКА

НА РЕЗИНКУ

Резинка (донка с резиновым амортизатором) — стационарная снасть, предназначенная для запуска оснастки на дальние дистанции, благодаря способности авиамодельной резинки растягиваться более, чем в четыре раза. Устройство снасти несложное, в собранном виде она компактна, а для ловли хищника в реках и озерах «на резинку» порой не нужна даже лодка.



Устройство снасти

При помощи крупного кольца или застежки основная леска крепится к авиамодельной резинке нужного диаметра и длины. На конце резинки (то есть и всей снасти в целом) находится достаточно тяжелый груз. Груз отвозится на лодке или забрасывается рукой в место ловли. За счет растяжимости резинки, рыболов имеет возможность вытягивать основную леску, на которой смонтированы поводки с крючками, и снова заводить ее точно в то же место, откуда она и была извлечена. То есть стационарно ловить в одной точке, достаточно удаленной от берега, где может быть заложена прикормка, не перезабрасывая снасть после каждого перенаживления крючков и не создавая шума (см. рис.).

В основном на донку с резиновым амортизатором ловят белую рыбу (карась,

лещ, иногда карп), но чрезвычайно интересна и добычлива и ловля хищника на резинку. Главным образом, такая ловля происходит на реках. Причин тут множество. Основная — обилие разнообразного хищника, и возможность выбрать из большого количества потенциально рыбных мест.

Только следует учитывать, что ловля хищника на резинку на речном течении возможна только в том случае, если резинка смонтирована из очень прочных и надежных составляющих. Авиамодельные резинки, продающиеся на рынке, бывают разных диаметров и форм сечения. Лучше всего выбрать круглую резинку диаметром не менее 1–1,5 мм. Можно и толще — снасть будет надежнее, но более толстая резинка сильнее парусит на течении. Леску для хищника также следует выбирать помощней. 1 мм — самое оно. На поводки пой-

дет и плетеный шнур диаметром от 0,3 мм.

Зачем такая мощная снасть? — может спросить читатель. Прежде всего для борьбы с сильной рыбой на течении. Для того, чтобы растягивающаяся резинка не стаскивала груз, его вес должен быть около 300–400 граммов. Желательно — плоская свинцовая «ложка».

Сто метров толстой миллиметровой лески наматываем на кольшечек-мотовило, после чего соединяем леску с резинкой при помощи заводного кольца или мощной застежки. Намотав резинку, вяжем на конце петлю для груза, но, во избежание порчи снасти, груз пока не прикрепляем. Это сделаем в самый последний момент, перед запуском снасти в водоем.

Тут есть один секрет: расстояние между крючками на кольшечке, на которые мы сматываем снасть, удобно сделать полуметровым. Это даст рыболову возможность высчитывать дальность запуска снасти. То есть полный круг лески, снятой с мотовила, будет равен одному метру. Очень удобно.

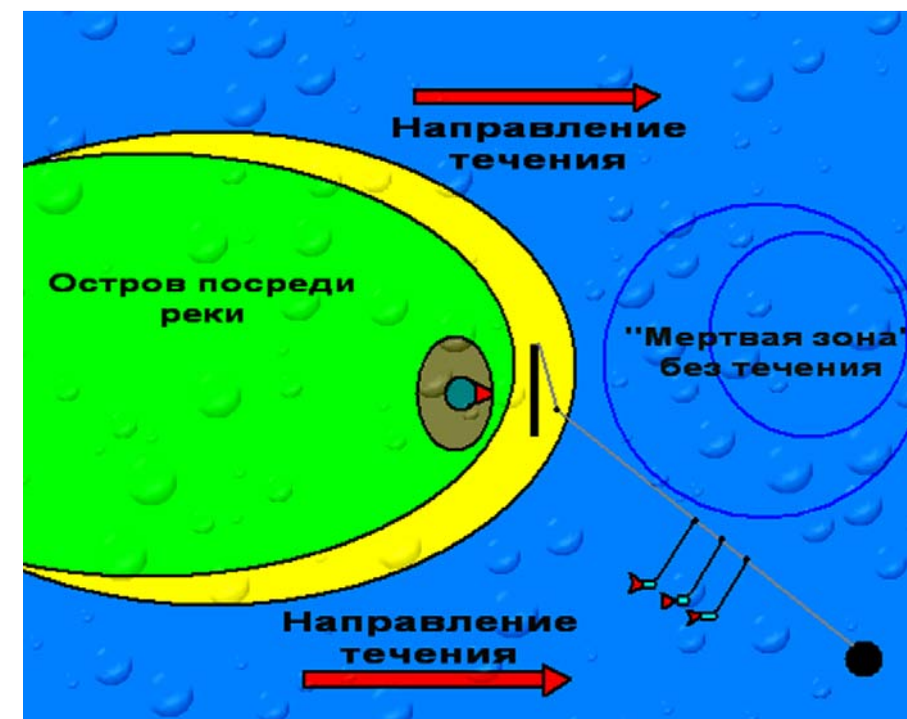
Установка снасти

Снасть можно завести на лодке и опустить груз с таким расчетом, чтобы крючки стояли именно в приглянувшемся вам месте, а

можно забросить с руки. Тем более, что не всегда на реке хищник стоит далеко от берега. Устанавливать снасть необходимо без поводков. Они находятся на отдельном мотовильце и крепятся позже, после установки всей резинки.

Как заводить резинку с лодки, думаю, объяснять не нужно — тут все понятно — а вот для заброса ее с руки есть специальные приспособления.

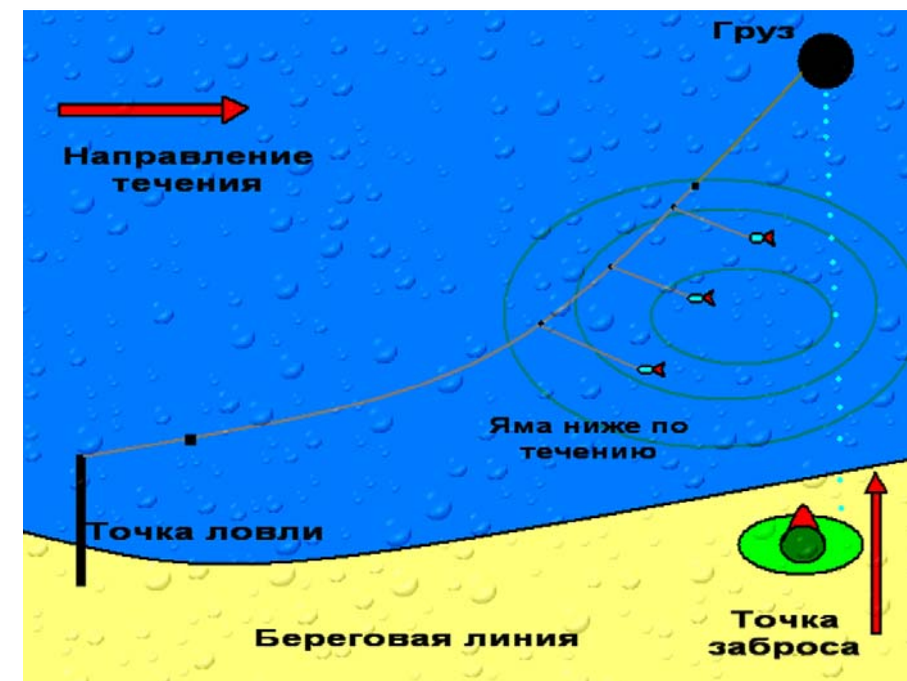
Самое простое из них можно изготовить прямо на водоеме. Для этого понадобится большая жестяная банка из-под кофе. Снимаем крышку и прямо возле края напротив друг друга делаем два отверстия, в которые несколько раз пропускаем леску, чтобы получилась импровизированная рукоятка. Теперь банку удобно держать за эту рукоятку, а сама она с намотанной на нее леской напоминает шпулю безинерционной катушки. Такую банку удобно возить с собой. Можно намотать на нее сто метров лески диаметром около 0,3–0,35 мм. Пристегнув к ней конец резинки, делаем заброс «с руки». Саму банку держим при этом во второй руке. После того, как груз упал на дно, даем ему некоторое время «зарыться» и выводим стянутую со «шпули» леску, а вместо нее монтируем отрезок лески с поводками и



только потом — основную леску с кольшечка-мотовила.

В среднем на десять метров запуска лески достаточно 3 метров хорошей новой резинки. То есть, если планируем ловить на рас-

стоянии в двадцать метров от берега, то забрасываем 5–7 метров резинки. Если резинки будет слишком мало, она неизбежно лопнет, потому что, помимо растяжения леской, идущей к бе-





регу, на нее действует и сила течения, выгибая ее дугой.

Именно по этой причине опытные рыболовы выбирают на реке такие места, где гуляет обратное течение или те, где можно установить резинку под углом к берегу. Это уменьшает парусность и увеличивает дальность заброса (см. рис.) Забросив снасть, как показано на рисунке, рыболов поднимается вверх по течению и уже там устанавливает ее, тем самым увеличивая дальность и уменьшая парусность.

Оснастка

Достаточно трех-четырех поводков, расположенных на расстоянии 2–2,5 метров друг от друга. Длина поводков не имеет принципиального значения, но следует учитывать, что чем они длиннее, тем больше шансов зацепить за подводные препятствия либо во время ловли, либо уже во время вываживания, когда хищник мечется на крючке и пытается найти укрытие.

Ставить или не ставить металлический поводок —

выбор рыболова. Вообще, даже самую толстую плетенку щука отрезает очень легко, поэтому поводок из тонкой сталистой проволоки все-таки не помешает. Крючок желательнее использовать одинарный — по причине все тех же частых зацепов.

Между поводками желательно установить небольшие свинцовые оливки (5–10 граммов). Это нужно для того, чтобы течение не выносило поводки с живцами на поверхность, делая ловлю бессмысленной или почти бессмысленной. Почему почти? Ведь всегда есть вероятность поимки жереха. Во всех остальных случаях предпочтительнее, чтобы живец находился на дне.

Поводки можно привязать к леске глухим узлом или петлей, но можно использовать и тройной вертлюг, что значительно уменьшит количество перекутов за основную леску.

Места и методы ловли

От того, какое место будет выбрано рыболовом

для установки резинки, во многом зависит, какую тактику ему следует выбрать.

Самыми перспективными и уловистыми являются места с обратным течением, омуты со слабым течением, расположенные на среднем удалении от берега, прибрежные бровки. Здесь удобнее устанавливать резинку, и много хищника.

Но ловля на резинку бывает успешной не только в таких местах. Ловить можно даже на неглубоких косах, куда рыболов может доставить груз самостоятельно, зайдя в воду. Такие обширные неглубокие прогоны и мели также постоянно посещает крупный хищник. Чаще всего это окунь, голавль, жерех, но частенько туда наведываются и щука с судаками. Особенно в ранние утренние часы, в периоды жора.

Также неплохо себя зарекомендовали острова посреди реки. Здесь самыми рыбными местами являются обратки и «мертвые зоны» без течения за островами. Чаще всего речные острова уходят в воду плавно, течение размывает их, образуя обширные площади

почти стоячей воды за ними. Иногда в таких местах на дне преобладает галечник или камни — это идеальное место для поимки щуки и судака.

Но устанавливать резинку в таких местах целесообразнее на границе течения и обратки, образующейся за островом. Опыт показывает, что именно эти места хищник посещает чаще всего (см. рис.).

Живец

Наиболее перспективен крупный пескарь. От этого лакомства не откажется ни одна хищная рыба. Другой вопрос, что на пескаря чаще всего садится не очень крупный окунек или небольшой голавль. Поэтому пескарь должен быть максимально крупный — 10–13 сантиметров. Неплохо хищник относится к плотвичке размерами около 10–15 см. Щука не пропустит небольшого голавлика или ельца: они бойкие и находятся в постоянном движении.

Окунек или ершик сработают, если отрезать верхний колючий плавник, та же ситуация и с ершом-носа-

рем — его любит даже окунь. К тому же внешне он похож на пескаря.

Можно поставить на один из крючков даже вьюна — аппетит хищнику он не испортит. Скорее наоборот.

Главное — чтобы живец был сильный и «свежий», то есть бойко и весело играл на течении. Вообще, следует обратить внимание на то, какого живца в данном водоеме предпочитает местный хищник и попытаться поймать именно его. Это принесет стабильный результат.

Нестандартная резинка

Многие рыболовы, когда хищник по каким-то причинам отказывается брать живца (а многие — просто потому, что так привыкли или так им нравится больше всего) устанавливают на крючки речной резинки самые разные имитации. Это может быть какой-либо самодур, козья борода, муха, клочок шерсти, пучок красной нитки, просто пучок червей или кусочек рыбьего филе.

Наиболее часто этот способ ловли практикуют в периоды сезонного жора, ко-

гда хищник особенно активен. Так ловят даже чехонь, косяками идущую на нерест, весеннего жереха и судака, голавля на косах и перекатах.

Но подвесить на крючок соблазнительную муху — это только полдела. Нужно еще ей соблазнительно играть. Для этого рыболов привязывает к небольшому пруту основную леску резинки (длиной около полуметра) и начинает подтягивать и отпускать ее с разной скоростью и частотой. Прут играет роль съемной одноразовой мини-удочки. Приманки в воде соблазнительно скачут, подгоняемые течением и игрой рыболова. Активная, настроенная питаться рыба, садится с завидной периодичностью. Порой, в периоды жора, рыболовам удается достать сразу двух представителей вида, а иногда и две рыбы разных видов.

Главное требование к такой рыбалке — острота крючка, на котором смонтирована муха или насажен пучок червей. В этом случае ловля происходит скоростная, а тупой крючок приводит к частым сходам и «ударам по губам». ●



КАРАСЬ

КРУГЛЫЙ ГОД

Наверное, каждый рыболов хоть раз в жизни ловил самую распространенную рыбу наших водоемов. Речь идет, конечно же, о самом обыкновенном карасе. Для меня карась стал первой рыбой в моей рыболовной карьере. Прошли уже десятки лет с тех пор, как я познакомился с карасем. Я освоил множество способов ловли и другой рыбы, но карасю остаюсь верен и по сей день.

в какие-то месяцы более успешно, в какие-то — менее.

Наработав большой рыболовный опыт в карасиной сфере, я хочу поделиться им с другими читателями. И удобней всего это сделать поэтапно, описывая ловлю этой чудесной рыбы в каждый из месяцев.

Так как сейчас на дворе сентябрь, то в этой статье речь пойдет о ловле карася в сентябре.

Хотелось бы упомянуть, что я веду речь о настоящем классическом карасе, а не о карликовом гибриде, которые в последнее время заполнили многие водоемы.

Настоящий карась в некоторых небольших водоемах исчез совсем, а карликовая форма успешно увеличивает свою популяцию. Этих-то и ловить неинтересно.

Они очень маленькие, клюют постоянно и как объект рыбалки совершенно не интересны.

Да и правила поведения настоящего классического карася не очень распространяются на гибридные формы.

В моих рассказах речь пойдет о рыбалке в средней полосе России. Здесь прежде всего хочется отметить то, что сентябрь, с точки зрения ловли карася, месяц переходный. То есть, если первая половина сентября — это еще летний стиль ловли, то уже вторая половина, когда на-

ступает значительное похолодание — это уже осенний тип ловли. Опишу, как это выглядит на практике.

Начало сентября в основном характеризуется еще достаточно теплой дневной погодой. Прибрежная водная растительность еще только готовится к отмиранию, поэтому жизнь в ней бурлит. Большое количество всяких личинок, жуков, насекомых в этой растительности по-прежнему эффективно манит карася кормиться в прибрежную зону.

Всвязи с этим в этот период логично вести ловлю в прибрежной зоне, по границам водной растительности и среди нее. Естественно, вода еще не сильно остыла, и пищеварительные процессы у карася идут активно, и кормится он весьма охотно. Поэтому прикормить место не будет лишним. Как и в летнюю пору, для подкормки подойдут любые растительные компоненты.

Свою любимую подкормку я изготавливаю так: перемалываю стакан жареных семечек, затем смешиваю его со стаканом молотых сухарей, добавляю к этому небольшую щепотку какого-нибудь сладкого ароматизатора (ванилина, аниса и т.д.), непосредственно возле водоема смешиваю с водой, глиной или илом, скатываю плотные шары и прикармливаю рыбу. Нужно

Для ловли карася в сентябре снасть ничем не отличается от летнего варианта. Если ловить с берега, то в первой половине сентября подойдут 5–6-метровое углепластиковое удилище с безинерционной катушкой. Леску лучше взять диаметром 0,2–0,25 мм, крючок 5–6 размера. Цена на снасть может колебаться в зависимости от качества составляющих ее компонентов. Так, самый бюджетный вариант китайского производства обойдется в 200–250 рублей. Но если захочется получить удовольствие не только от процесса ловли, но и от использования качественных снастей, то стоимость снасти может перевалить и за 1000 рублей.

Хочу отметить, что при ловле карася совершенно спокойно можно обойтись обычной инерционной катушкой и удилищем рублей за 100, поплавком за 4 рубля, ну и парой-тройкой крючков рублей за 10, что значительно уменьшит стоимость даже бюджетной снасти.

помнить, то цель подкормки — не накормить рыбу, а приманить, сконцентрировать в одном месте и удерживать на протяжении длительного времени. Поэтому здесь важно не переусердствовать.

Насадку лучше применять животного происхождения.

Конечно же, лучше всего использовать червя, хотя в некоторых водоемах лучше всего может работать опарыш. Также подойдет комбинация обеих наживок, которая формирует так называемый «бутерброд».

Где же можно поймать хорошего крупного карася? Прежде всего в больших проточных озерах с наличием большого количества водной растительности, подпруженных участках рек. В этих водоемах хищник должен быть непременно.

В качестве снасти сейчас можно применять обыкновенное 5–6-метровое удилище, оснащенное обыкновенной поплавочной снастью. При ловле карася идеальнее всего использовать лодку, с помощью которой можно отыскать место на водоеме, где в водной растительности имеются окна.

Как я уже сказал, все это касалось первой половины сентября. А уже с середины месяца ситуация кардинально меняется. Вода про-



гревается на мелководье недостаточно, многие ракообразные отмирают, а вслед за ними — и водная растительность. Начинаются процессы гниения органических масс. Естественно, карась покидает прибрежную зону и начинает концентрироваться в глубоководных областях водоема. Вследствие этого кормовая база карася несколько меняется. Теперь в рационе присутствуют донные ильные животные: малюски, мотыль и др.

Так как вода становится прозрачнее, то и карась ведет себя более осторожно. Поэтому рыболову лучше вести себя тише и спокойней.

В это время ловить карася в прибрежной зоне совершенно бесполезно. Необходима лодка или же дальнобойная донная снасть. Зато, если обнаружить концентрированную карасиную стаю, спрятавшуюся где-нибудь на глубине, и правильно подкормить, то крупный улов обеспечен. В

это время прикормка должна содержать частички животного корма.

Для этого в обычную летнюю прикормку нужно добавлять рубленых червей или мотыля. Еще применяют такую хитрость — прикормку закатывают в плотные шары глины, чтобы рыбе было проблематично выковырять ее из шара. Так как в это время аппетит у него плохой, то карась может быстро насытиться прикормкой и не взять насадку.

Во второй половине сентября при ловле карася появляется проблема со снастью. Дело в том, что уже нередки ветреные дни. В то же время карась берет очень осторожно, поэтому снасть должна быть очень устойчива к ветровым нагрузкам, но при этом достаточно чувствительная. В этот период поклевки караси максимально осмотрительны, и грубо выполненная снасть не позволит четко зарегистрировать поклевку.

Для решения этой проблемы снасть нужно хорошо отстроить дома в ванной. Применять крючки лучше маленького размера и поводок ставить длиннее, чем в летней оснастке. Поплавок желательно использовать чувствительный с небольшой парусностью. В основном этому требованию отвечают поплавки антенного типа.

Это что касается ловли на удочку. Во второй половине сентября очень эффективно рыбачить также и на донку. Конечно же, самый эффективный вариант — смонтировать донную снасть на спиннинговом удилище с безинерционной катушкой. Удобство такой конструкции неоспоримо. Имея три-четыре таких донки, можно довольно быстро обстрелять большие площади и, следовательно, найти стоящего карася.

Проблематичным только может быть подкармливание, но это вопрос решаемый. Привязав к донке кормушку, мы получим обыкновенный фидер. Также шары подкормки можно забрасывать с помощью различных технических средств, таких как рогатка, катапульта и др.

Что касается влияния погодных условий на ловлю карася в сентябре, то оно может быть значительным. Так, например, в пасмурную и ветреную погоду клев может отсутствовать, а в тихий солнечный день поклевки могут следовать одна за другой. Поэтому предпочтительно выбираться на рыбалку в тихие, спокойные и безветренные дни. Солнечно или пасмурно — не суть важно.

Оптимальные часы для рыбалки карася вначале сентября — периоды с восхода солнца до 9–10 утра, и вечером за час до захода

Во второй половине сентября снасть придется доработать и ее стоимость, естественно вырастет. Во-первых, в прибрежной зоне ловить бесполезно, поэтому необходимы будут большие забросы, а тут уж возможно только применение безинерционной катушки. Плюс из-за сильных ветров и большой осторожности карася придется покупать качественный поплавок, сочетающий в себе хорошую чувствительность и малую парусность. Описанные выше снасти одинаково подходят для ловли как лодки, так и с берега.

солнца. Во второй половине месяца клев может длиться в течение всего дня. Конечно же, самые крупные экземпляры вероятнее всего поймать рано утром или поздно вечером.

Многие рыболовы не ловят карася в сентябре, ссылаясь на плохую поклевку на мелководье. Но это вовсе не означает, что в других частях водоема клев также отсутствует. Парадокс заключается в том, что именно самые большие уловы по карасю у меня были в сентябре. Хотя общепринято думать, что карася лучше всего ловить летом.

Попробуйте половить в сентябре и опровергните для себя общепринятое мнение. ●

РЕЛИКТОВАЯ РЫБА ИЗ МИССИСИПИ



Читая в детстве Тома Сойера, я мысленно представлял себе все события, описываемые в этом романе, но никогда я не мог представить, что сам когда-нибудь окажусь в этих местах. В жизни так часто бывает. Но вот — август-месяц, и я нахожусь в американском штате Миссури на реке Миссисипи ровно в том месте, где разворачивались события из книги Марка Твена. Можно долго рассказывать о рыбалке в Соединенных Штатах, но сейчас хотелось бы рассказать об охоте на реликтовую рыбу в одном из притоков Миссисипи.

Прожив некоторое время в Соединенных Штатах, я был более или менее в курсе существующих там рыболовных правил, способах ловли, и рыбе, обитающей в тамошних водоемах. В Америке рыболовные правила почти одинаковы, и

лишь от штата к штату могут быть небольшие различия. Но однозначно, где бы вам ни пришлось рыбачить, необходимо приобрести ры-

боловную лицензию, которая действует в пределах только одного штата. Лицензию получить просто — не нужно сдавать никаких экзаменов, ее можно просто приобрести в одном из многочисленных рыболовных магазинчиков или даже на заправке. Лицензия может быть однодневная, на две недели, на месяц, на год. Так как я планировал остаться в США на длительный период времени, то предпочел приобрести годовую лицензию. Мне, как гражданину другого государства, обошлось это в \$25. Для местных это стоит дешевле.

Разобравшись со всеми законодательными нюансами, касающимися рыбной ловли, и закупив необходимое снаряжение, в свободное от работы время я занялся своим любимым делом — рыбалкой. Кстати о снаряжении.

В Америке оно стоит намного дешевле, чем в России, да и выбор просто огромный. Так, например, я был буквально поражен, когда попал в специализированный охотничий рыболовный магазин «Bas Pro Shop». Трудно сказать, сколько десятков тысяч квадратных метров торговых площадей там было, но знаю точно: в этом супермаркете можно купить все, что касается охоты и рыбалки. Первый раз я про-

был там 8 часов, покинув магазин с огромными сумками. Были приобретены: спиннинговые удилища, катушки, леска, шнуры и «ведро» различных приманок. Мне не терпелось опробовать все это «богатство», и вечером я засел в интернет в поисках подходящего места для рыбалки.

С первого взгляда мне приглянулся один из притоков Миссисипи — река Мерамек. Речушка довольно большая, местами с сильным течением, протекающая в живописной долине с берегами, покрытыми широколиственными лесами южного типа. Доехав до того места, где можно оставить автомобиль, я взял рюкзак, спиннинг и карту и пошел по лесной тропинке вдоль берега в поисках хорошего подхода к воде.

Прошел я, наверное, километра три и, наконец, мне удалось выйти к небольшому кусочку пологого берега. За эти три километра пути мне не попадалось ни одного места, где можно было бы вплотную подойти к берегу, так как все поросло лианами, деревьями и кустами, в которых я неоднократно наткнулся на змей.

В том месте, где я вышел к воде, река делала поворот, и была видна подводная песчаная коса. Возле косы была бурная подводная рас-

тительность и много поваленных деревьев — вполне подходящее место для спиннингования. Рыба должна быть. Из интернетного описания водных ресурсов реки, я знал видовой состав рыбы. Теоретически с помощью спиннинга можно было поймать до 20-ти видов рыбы, поэтому я был очень воодушевлен и уверен в том, что без улова мне сегодня не уйти.

Так как местные рыболовы мне советовали в качестве лучшей приманки спиннер-бейт, а я на него раньше в России никогда не ловил, и даже в руках не держал, то я решил: «Почему бы и нет». Почему бы не опробовать американскую приманку на американских же водоемах. Прицепил небольшой спиннер-бейтик неизвестного производителя за \$1,5, и на десятую проводку вдоль травы последовала поклевка. На берегу оказался небольшой басс. Естественно, он был отпущен. Во-первых, рыба была довольно мелкая, не более 200 г., а во-вторых, правила ловли на этом водоеме четко регламентировали, рыбу какого размера и веса можно брать с собой. Мой пойманный басс никак не подходил под эти параметры. В течение ближайших двух часов мной было поймано еще штук шесть аналогичных экземпляров и мне это порядком поднадоело. Я заменил

спиннер-бейт на плавающей воблер. И через некоторое время смена наживки себя оправдала.

Был пойман килограммовый судак. Поскольку дальнейшая ловля воблером не принесла никаких результатов, я решил больше не закидываться на какой-то одной приманке, а поочередно испробовать весь свой рыболовный арсенал в местных водах. В ход пошли разнообразные виды и размера воблеры, колеблющиеся и вращающиеся блесна. Клевало на все, но рыба была в основном небольшого размера. Впрочем, все равно было довольно интересно. И тут, осуществляя очередную проводку метсовской аглией № 3, в пяти-шести метрах от берега последовала очень мощная поклевка. При этом на поверхности воды образовался большой бурн. В течение нескольких секунд я ощущал на противоположном конце лески знатного соперника, однако в конечном итоге на берег блесна пришла ни с чем.

Я начал упрекать себя в том, что плохо подсек и упустил трофейный экземпляр неведомой рыбы. Я повторил заброс, ведя блесну в двухметровом коридоре между поваленных деревьев. И буквально в той же точке, где в прошлый раз была поклевка, хватка рыбы повторилась. Я подсек мощно и резко, но опять ничего не поймал. После этого я еще раз восемь-десять повторял заброс, из них пять-шесть раз клеваало, но опять-таки ничего не засекалось. Совершенно точно, что это не была подводная растительность или коряга, потому что несколько раз я видел, как выворачивалась огромная рыбина. Это было просто издевательство! Мой азарт дошел до высшей точки. Я продолжал бомбить и бомбить в точку, но по-прежнему без особого результата. Пробовал менять наживки, ставил различные тройники, но все было тщетно. В итоге плюнув на все это, решил продолжить рыбалку в

другом месте. Но и там повторялась та же картина, только рыбина была меньшего размера – я это ощущал по начальному сопротивлению. К этому времени я уже несколько успокоился и принимал за должное, что каждый раз что-то клюет, но не ловится. День подходил концу, и уже надо было собираться домой, так как до машины было еще топтать пару километров. И я подумал: брошу еще раз десять, и все — домой.

При первом же забросе произошла подобная предыдущим поклевка, но я почувствовал, что рыба не сошла, а держится на крючке. Сопротивление было бешеное — леска под водой постоянно уходила то влево, то вправо на три-четыре метра, а в душе было опасение, что рыба снова сорвется. Но все сложилось удачно, и экземпляр был извлечен на берег.

То, что я увидел, повергло меня в небольшое смятение. Эта была рыба длиной метр, но очень тонкая, с

длинным носом и большим количеством острых зубов в пасти. Издали она походила на щуку. Тут я заметил, что рыбу я поймал за глаз, а леска почему-то закрутилась под жабры и обмотала длинную морду рыбины, как будто она крутилась подобно шурупу. Немного страшновато было держать рыбу в руках, особенно глядя на ее открытую пасть. Казалось, что это какой-то водный динозавр. Решил взять ее домой, чтобы похвастаться перед друзьями, а заодно и отведать диковинку.

Привезя рыбу домой, я всех порядочно удивил, так как никто до этого не встречал подобного экземпляра. Кто-то высказал мнение, что рыба скорее всего несъедобная. Я опять засел в интернет в надежде найти ответ там. И уже через пять минут я узнал всю информацию об этой рыбе. Как оказалось, это довольно распространенная в тех широтах рыба под названием gar pike. Не знаю, как переводится название gar, но

pike — это щука. В справочнике было написано, что этот вид рыб относится к реликтовым, то есть к доисторическим. В данное время в низовьях Миссисипи попадаются экземпляры до 300 кг. Как оказалось, рыба вполне съедобна, по вкусу и консистенции напоминает куриное мясо. А вот икру этой рыбы в пищу запрещено употреблять, так как она ядовитая. Что интересно, кожа рыбы состоит из мелких, плотно сросшихся чешуек, и напоминает кожу змеи. Чистить эту рыбу нужно особым образом: кожа как бы стягивается чехлом от хвоста к голове.

В справочнике также говорилось, что на крючок эту рыбу поймать нельзя, так как ротовая полость настолько крепкая, что не пробивается крючком. Это объясняло, почему у меня было столько нулевых поклевков. Рыба хватала приманку, но крючок не засекался. То есть рыбу я поймал совершенно случайно. Когда gar pike хватает жертву, она

осуществляет вращательные движения вдоль своей оси. Видимо, когда gar pike атаковал мою блесну, он промахнулся, и блесна попала в глаз. А дальше рыба инстинктивно начала вращательные движения и накрутила леску вокруг своей морды, что не дало ей возможности воспользоваться своими острыми зубами. Кстати, на основе этого эффекта изготавливается особая приманка для ловли gar pike. Я такую изготовил сам, связав пучок длинных ниток. Нитки должны быть с прочными волокнами, и их должно быть много. Собранный приманка напоминает веник. К сожалению, на свой самодельный веник я ничего не поймал, так как два изготовленных экземпляра были оборваны об коряги. И потом, к тому времени я переключился на ловлю более интересной рыбы, о ловле которой расскажу в следующий раз. За то теперь я могу гордиться, что среди пойманных мной видов есть и такая рыба, как gar pike. ●





ХЕ ИЗ КАРПА

Берем карпика, пойманного на платнике — профессионалы на взгляд определяют, сколько он весит... Деликатеса не должно быть много! Начали. Отрезаю все, что можно, с помощью моего острого друга, снимаю шкуру и выбираю кости. В крупном карпе это ребра и немного «вилок» по спине, все вилки все равно не выберешь....

Режу образовавшееся филе на кусочки размером с палец, складываю в кастрюлю. На такое количество развожу уксус — 4–5 столовые ложки эссенции 9% на 100 мг воды. Заливаю: должно полностью покрыть содержимое кастрюли.

Остальные ингредиенты: петрушка, укроп, лук репчатый (много) и главный из них — кинза. Без кинзы даже и не пытайтесь затевать ХЕ.



Специи: соль (особо солить я бы не рекомендовал т.к. в рецепте будет присутствовать соевый соус — такой же по главности компонент как и кинза), перец красный паприка (не острый — много), красный острый (на любителя) и черный молотый. Надо ли говорить что специи должны быть только что помолотые свежие? Режу лук колечками или полуколечками, большую часть пассирую в большом количестве растительного масла, измельчаю зелень. На это уходит достаточное количество времени, и этого времени достаточно для того чтобы карп замариновался.

Сливаю уксус — можно через дуршлаг и начинаю выкладывать слоями в кастрюлю. Каждый слой посыпаю специями, кладу пассированный лук, зелень и часть лука (не пассированного). Все это сверху заливаю соевым соусом в количестве, достаточном для пропитки содержимого, добавляю немного растительного масла. Теперь в холодильник и ждать хотя бы до вечера. До утра не советую, ибо какая водка с утра. Что значит причем тут водка? Вы что Хе из карпа собираетесь есть без водки? Тогда вам искать рецепт приготовления творожка. Приятного аппетита...