

# Фактор успеха: выбор места ловли

Фото автора

Перевод: А. Гаврильченко



**Патрик Скупин**

Проживает в Франкентале. Эксперт компаний Avid Carp и Diem-Angling Apparel, Imperial Fishing. Личный рекорд: чешуйчатый карп весом 26,3 кг, зеркальный карп весом 26,3 кг.  
www.scups-adventures.blogspot.de

Германия

Специально для журнала "Рыболов-Украина"

Я удобно расположился на своей раскладушке. Все складывается как нельзя лучше: снасти заброшены идеально, погода прекрасна, вид на озеро великолепен! Что-то подсказывает мне, что эта рыболовная сессия будет успешной. Я внимательно осматриваю выбранное мною место под свисающими в воду ветками дерева и кустами. Снасти находятся на разных глубинах. Это мой первый визит на новое озеро, и мне не терпится узнать, что принесут следующие несколько часов рыбалки. Оказавшись на новом водоеме, иногда приходится пробежаться вокруг озера, порой достаточно небольшой прогулки по берегу, в другой раз приходится забираться на деревья или, крадучись, переходить от одного куста к другому, либо же стоять не шелохнувшись, внимательно наблюдая за происходящим. Это мое новое рыболовное приключение, новое озеро и новая цель. Главное — найти рыбу!

Зеркальный карп весом 18 кг был пойман с помощью снасти Line Aligner Rig на презентацию «снеговик» (20 мм бойли Carptrack Fish + 16 мм плавающий флуоресцентный бойли V-Pop производства компании Imperial Baits)



Эффективность, то есть успех нашей рыбалки зависит от нескольких определенных факторов. Наряду с теми, на которые мы не в силах повлиять, такие, как время, погода и, конечно же, такой немаловажный фактор, как удача, существуют и поддающиеся нашему влия-

нию: я имею в виду тактику ловли и местоположение. Здесь у каждого рыболова существует свой собственный подход, зачастую выработанный на протяжении многих лет: начиная с различных презентаций насадки и заканчивая использованием самых высококачественных бойли. Я всегда придерживаюсь принципа — никогда не менять выигрешную стратегию! Какой смысл менять то, что и так успешно работает? Естественно, если условия ловли подходящие.

Совсем другое дело — конкретное местоположение, разведка, толкование и интер-

претация того или иного водоема. Прежде всего, нужно учитывать тот факт, что водоему рознь. Естественно, на новом месте можно использовать ранее накопленный опыт, руководствоваться знаниями особенностей питания карпа либо искать интересные структурные элементы, такие, как заросли лилий или прибрежные участки, поросшие камышом. Нам постоянно приходится сталкиваться с новыми сложными задачами, причем не обязательно только на незнакомых водоемах. Часто успех возможен после того, как ты приходишь на берег



КАРПФИШИНГ

КАРПФИШИНГ

хорошо знакомого тебе озера, проводишь там некоторое время, смотря в оба, и обдумываешь возможные варианты уже потом. Лично со мной так бывало не раз.

Мне вспоминается один случай из моей юношеской рыболовной практики, когда я вышел попытать счастья на небольшом песчаном пляже озера Ферайнзее. До этого я никогда не ловил на бойли в том месте. После работы я несколько раз приходил на пляж и видел, как после ухода отдыхающих, ближе к вечеру вода на пляже начинала буквально кипеть. В первую же рыболовную сессию мне удалось поймать столько рыбы, сколько я не ловил до этого в течение всего сезона. Это был поворотный момент в моем рыболовном мышлении. Тогда я осознал правильность лозунга «Бездействие — это шаг назад». Это касается не только начинающих рыболовов, но и карпятников со стажем.

зывать — это уже другой вопрос. Лично я предпочитаю не знать ничего, вместо того, чтобы пытаться разобраться в потоке недостоверной или ложной информации. В этом смысле я могу доверять только своим друзьям, которые действительно могут помочь. Это первый шаг к решению головоломки. Получив базовые сведения от своих друзей или из других достоверных источников, я прибегаю к помощи Интернета, где, как правило, могу отыскать высококачественные снимки водоема, сделанные со спутника. И хотя там нельзя увеличить изображение так, чтобы, скажем, разглядеть кочку, поросшую мхом, эти снимки позволяют получить представление о структуре водоема. На фото хорошо видны прибрежные зоны, заросли камыша, места для парковки, тропинки и т. д. Если повезет, можно рассмотреть даже песчаные отмели и подводные плато.

Имея первоначальное представление о водоеме в своей голове, необходимо поспешить на его берега. Только на месте можно получить точную картину о ситуации на водоеме. Я не отношусь к тем рыболовам, которые сразу приступают к ловле, оказавшись в незнакомом месте, и предпочитаю потратить некоторое время ради будущего успеха рыбалки. Естественно, больше всего ты узнаешь и учишься в процессе ловли, но, к сожалению, я не могу позволить себе тратить так много времени на рыбалке.

Оказавшись на месте, рекомендую просто пробежаться вокруг озера. Вы должны находиться как можно ближе к воде, чтобы визуально определить интересные участки — поросший камышом берег, упавшее в воду дерево и другие. Подойдите поближе и внимательно присмотритесь. Заниматься поиском мест ловли можно в любое время года, но все же лучше делать это ранней весной.

Так как деревья и кустарники еще не покрыты листвой, они не мешают обзору и беспрепятственному передвижению. В этот период все начинает оживать под водой. Когда вокруг ничего не движется, не прыгает и не шелестит, мой взгляд фокусируется на поверхности воды в поисках нужных знаков. Это может быть легкое покачивание стеблей тростника, задетых напуганным карпом, или отклонившиеся в сторону листья лилий. Это могут быть поднимающиеся на поверхность пузырьки воздуха, которые указывают на то, что здесь на дне кормится мирная рыба.

При первом знакомстве с водоемом, которое я всегда посвящаю исключительно наблюдению, мне очень помогают такие незаменимые инструменты, как поляризационные очки и компактная подзорная труба. Я думаю, нет необходимости лишний раз говорить о полезных качествах поляризационных очков. Это обязательный аксессуар рыболова, который даже при небольшом солнечном свете помогает лучше видеть происходящее под водой. Бюджетная подзорная труба Decathlon без особых проблем позволяет получить более широкий обзор водной поверхности. Увидев боковым зрением всплеск на поверхности, с ее помощью можно быстро определить, была это рыба или, к примеру, нырнувшая лысуха. Много бесценной информации можно получить, просто обойдя вокруг водоема.

Наблюдайте за происходящим и попытайтесь правильно интерпретировать то, что вам удалось увидеть. Вы увидели место, где охотится хищник, — что в этом необычного? Возможно, в этом месте есть подводная возвышенность, где окунь гоняется за молодой плотвы. В случае удачи уловистое место откроется вам само по себе. Если вы смогли увидеть выпрыгнувшего из воды карпа, считайте, что вам сильно повезло. Однако это не

абсолютная гарантия того, что именно там находится уловистое место. Существует гораздо больше знаков и более явных подсказок, которые можно найти и использовать.

Возможность применения еще одного способа напрямую зависит от правил ловли и ограничений, действующих на том или ином водоеме. Это великолепный способ, и я считаю его номером один. Имею в виду возможность использования (небольшой) резиновой лодки, оснащенной эхолотом, шнуром с грузилом для определения характера дна и желательного GPS, с помощью ко-

торого можно отметить уловистые точки и сохранить их в памяти. Отправляясь на водоем, нужно обязательно брать с собой блокнот. Еще одно полезное приспособление — это акваскоп, с помощью которого даже в небольшую волну можно «заглянуть» под воду, чтобы посмотреть, что там творится. На мелководье или в прозрачной воде с помощью акваскопа можно получить оптимальную подводную картинку вашего места ловли.

Несколько слов на тему грузила для простукивания дна. Вы можете назвать меня

представителем старой карповой школы, но даже при нынешних технических возможностях это нехитрое приспособление, состоящее из грузила и отрезка лески, позволяет получить много ценной информации. Я рекомендую использовать плетеный шнур, так как монофильная леска в силу своей растяжимости амортизирует при контакте с дном. В качестве грузила я бы посоветовал модель distance lead (для дальнего заброса) или pear lead (грушевидной формы) для большего контакта с поверхностью дна. Оказавшись в нужном месте, опустите привязанное



Направивается следующий вопрос: как же усовершенствовать свою тактику выбора места ловли? Боюсь, что однозначного ответа на данный вопрос не существует. Но все же мы попытаемся в этом разобраться. Первый способ заключается в том, чтобы собрать как можно больше информации о водоеме. Это может быть информация от знакомых, коллег по увлечению или от обычных рыболовов, которые долгое время ловят на этом водоеме и хорошо его знают.

Насколько собранная информация соответствует действительности и как ее исполь-

«Оказавшись на месте, рекомендую просто пробежаться вокруг озера. Вы должны находиться как можно ближе к воде, чтобы визуально определить интересные участки — поросший камышом берег, упавшее в воду дерево и другие»

**climax** Карповые программы

европейский знак качества

**CULT Carp-Line**  
Специальное покрытие делает леску особенно гладкой и устойчивой к истиранию, позволяя выполнить дальний заброс. Уникальная структура молекул обеспечивает максимальную прочность на узлах и минимальный эффект памяти.

№	1,25	1,75	2,25	2,75	3,25
кг	1	1,5	2	3	4

**CULT Extreme**  
Карповая леска для экстремальных ситуаций, дающая возможность Вашему удилищу отработать на 100%. Минимальная память, растяжение не более чем 20-25%. Леска обладает невероятной прочностью на истирание, которая в 12 раз выше, чем обычная леска.

№	1,25	1,75	2,25	2,75	3,25
кг	1,8	2,2	2,7	3,2	3,8

**LEAD CORE**  
Эластичный поводковый материал со свинцовым сердечником, благодаря большому весу плоско ложится на дно водоема и таким образом практически не воспринимается рыбой. Очень хорошо выветривается.

№	11	13	15	17	19
кг	7	10	13	17	22

**HUNTERS BRAID**  
Мягкий, тонущий поводковый материал для изготовления монтажей оснасток. Специальная обработка волокон и дополнительная износостойкая пропитка маскарпового цвета.

Camouflage	№	1,25	1,75	2,25	2,75
кг	12	15	20	25	

**SINKING HOOK LINK**  
Мягкий, плетеный, 8-волоконный, тонущий поводковый материал для изготовления монтажей оснасток. Очень гладкий и эластичный.

Algae Camouflage Silt Weed	№	20	25	30
кг	8,5	10,5	13,5	

**SKIN BRAID**  
Плетеный, 8-волоконный, тонущий поводковый материал в износостойкой оплетке из замшевой кожи. Оплетку можно частично удалить, чтобы свободно привязать «речок» или вертлюг.

Algae Camouflage Silt Weed	№	20	25	30
кг	8,5	10,5	13,5	

**DURAMAX LEADER**  
Очень гладкий шок лидер из плетеного материала Dupleeta® для разгрузки основной лески при дальних забросах. Благодаря оригинальному многослойному покрытию, материал в 5 раз более износостойчив.

Red-brown	№	1,10	1,15	1,20	1,25	1,30
кг	10	11	12	13	14	

Уже в продаже - НОВИНКИ:  
SNAKEBRAID – новый ледкор без свинца  
SPOD BRAID, MARKER BRAID – шнуры для спода и маркера

Дистрибутор в Украине:  
Fishing Service, +380503205874,  
www.fishing-service.com.ua

КАРПФИШИНГ

к шнуру грузило на дно и аккуратно тяните его по дну. По характеру сопротивления, создаваемого при перемещении груза по поверхности дна, можно определить его особенности. Вот элементарная интерпретация получаемых сигналов:

*жесткий удар = твердое дно, к примеру, песок, глина;*

*мягкий удар = мягкое дно, к примеру, ил, небольшой слой водорослей, придонная растительность;*

*грузило ощутимо проваливается (сопротивление при поднятии груза) = более толстый слой ила;*

*грузило проваливается после жесткого удара = гравийное или каменное дно;*

*грузило застревает после мягкого касания = ковер водорослей с отдельно стоящими подводными растениями.*

Несколько раз используя это простое приспособление, вы быстро научитесь расшифровывать полученные сигналы. К сожа-

лению, карпятники очень часто становятся жертвами всевозможных ограничений на водоемах, и использование лодки не всегда разрешено. Не нужно нарушать установленные правила и ограничения, ведь существуют и другие легальные способы. В данном случае хорошая альтернатива — пойти под воду, вооружившись экипировкой ныряльщика. В карповых водоемах, расположенных недалеко от моего дома, купаться разрешено, поэтому начиная с середины апреля беру с собой легкий неопреновый гидрокостюм, маску, трубку и ласты.



**Чешуйчатый карп весом 16 кг** был пойман с помощью оснастки Blowback Rig на презентацию «снеговик» 16 мм бойли Cartrack Elite Strawberry + 10 мм плавающий флуоресцентный бойли V-Pop производства компании Imperial Baits)



www.angler-ukraine.com.ua

КАРПФИШИНГ

В это время под водой хорошая видимость, очень полезно обследовать прибрежные зоны и мелководные участки. С одной стороны, вы получаете более ясную картину под водой, с другой — у вас есть возможность обнаружить коряги, затопленные деревья, другие препятствия и локализовать участки с чистым дном в траве. Большим плюсом этого способа является возможность контролировать выбранный место. Вы можете визуально определить, бывает ли в этом месте карп, достаточно ли привлекательно оно для него. Это можно легко увидеть, к примеру, по расколотым раковинам речных ракушек или проходам в зарослях травы, которые являются излюбленными местами стоянки карпа и видны невооруженным глазом.

Кроме того, можно осуществлять постоянный контроль в месте ловли и в плане прикармливания. К примеру, варьировать количество и состав прикормки в зависимости от того, как реагирует на нее рыба. В случае, если на прикормку подойдет лещ, возможно, целесообразнее сменить место или исключить из прикормки мелкие частицы. Но, к сожалению, и этот способ изучения водоема в настоящее время доступен далеко не повсеместно: не на всех карповых водоемах разрешено купаться. В какой-то степени для нас, рыболовов, это большой плюс, ведь купальщики могут доставлять беспокойство и неудобства в процессе ловли.

А что же делать в холодное время года, ведь не каждый рискнет лезть в ледяную во-

ду? Но заходить в воду вовсе не обязательно, если с вами будут маркерное удилице, удача и немного сноровки. Принцип очень прост. Вам нужно вооружиться мощным удилицем с катушкой, предварительно намотав на нее достаточное количество плетеного шнура. Лучше всего использовать шнур, так как он практически не растягивается и поэтому точно в руку передает сигналы, не искажая их. На шнур крепится большой яркий скользящий маркерный поплавок, внизу которого ставится круглый резиновый стопор. К концу шнура узлом grinder knot привязывается грузило. Здесь не подойдет грузило округлой формы, оптимальным будет специальное маркерное грузило или грузило типа distance lead. На бланке своего удилица от катушки через каждые 50 см я наклеиваю яркие полоски клейкой ленты, что позволяет мне использовать удилице в качестве метра. Я забрасываю грузило точно в то место, где хочу измерить глубину. Очень важно следить за сигналами, которые передает грузило, чтобы как можно

точно определить особенности и структуру дна (смотрите выше). После того, как грузило упадет на дно, я начинаю крутить катушку, пока поплавок не займет рабочее положение. «Встроенная линейка» на бланке помогает выверить глубину с большой точностью. Не спорю, что последний вариант требует намного больше усилий, но что делать, если нет другого выхода? Ведь главная задача — отыскать рыбу! ➔



«Кроме того, можно осуществлять постоянный контроль в месте ловли и в плане прикармливания. К примеру, варьировать количество и состав прикормки в зависимости от того, как реагирует на нее рыба. В случае, если на прикормку подойдет лещ, возможно, целесообразнее сменить место или исключить из прикормки мелкие частицы»

FLAJZAR

САМОЕ ЛУЧШЕЕ ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО РЫБОЛОВА

FISHTRON.EU

Сигнализатор поклевки FISHTRON e1

Сигнализатор поклевки FISHTRON e1 предлагает multifunctional контроль, уникальный дизайн, высокоточный магнитный сенсор движения лески, надежную работу, долговечность и длительный срок службы батарей. Он оснащен интеллектуальной визуальной оптической сигнальной системой с модифицированными акустическими сигналами с широким тональным диапазоном. FISHTRON e1 выпускается со светодиодами всех популярных цветов — синий, зеленый, красный и желтый. Имеется multifunctional разъем для свингера или внешнего беспроводного передатчика. Размеры: 99x48x31 мм. FISHTRON e1 — самый маленький сигнализатор поклевки из существующих на рыболовном рынке.

Сигнализатор поклевки FISHTRON Q9

Самый популярный сигнализатор поклевки, который по достоинству был оценен тысячами рыболовов всего мира. Он выполнен в современном дизайне в прозрачном корпусе, в нем есть все необходимые функции, которые могут понадобиться рыболову. Регулировка громкости, контроля, тона и чувствительности, чрезвычайно тонкая настройка сенсора движения лески, функция распознавания поклевки, когда карп идет к берегу, беззвучный режим, коннектор для свингера и внешнего беспроводного передатчика, уникальная визуальная multifunctional сигнальная система определяет направление движения лески. И, конечно, долгий срок работы батарей.

Миниатюрный беспроводной передатчик Q-TX2

Миниатюрный передатчик можно присоединить практически к любому сигнализатору поклевки, который можно найти на рынке. Он выгодно отличается небольшими размерами, легким весом и большой дальностью действия. Установить его очень легко — нужно просто присоединить передатчик к коннектору сигнализатора поклевки. На ресивер Q-RX2 вы можете получать сигналы от вашего сигнализатора поклевки. Вы можете присоединить к ресиверу до четырех передатчиков.



НОВИНКА

Регистрируйте заказы: www.fishtron.eu

Вышеперечисленные методы, которые я использую, дают возможность получить ясную картину о новом водоеме или открыть для себя новые перспективные участки хорошо знакомого места. Очень рекомендую брать с собой блокнот, в котором можно записать выводы, предположения, наблюдения и все, что может иметь значение.

Независимо от того, используете вы резиновую лодку, трубку с маской или маркерное удилище, вам нужно обследовать прибрежную зону водоема как можно более тщательно. Очень часто перспективные места находятся намного ближе, чем можно себе представить. Резкие свалы с мелководья на глубину у самого берега, участки вблизи подводной растительности в прибрежной зоне очень часто игнорируются многими рыболовами, а напрасно, ведь рыба может стоять буквально под ногами.

Факторы, связанные с выбором места ловли, естественно, очень сильно зависят от времени года и, следовательно, глубины. Кроме того, также важно учитывать направление ветра и особенности поведения местного карпа. Какую тактику выбрать во время первой рыболовной сессии на новом водоеме или новом месте, это персональный выбор каждого. Я предпочитаю вначале использовать как можно меньше прикормки. Прикормочные бойлы разбрасываю в радиусе 5–10 м, а насадку с крючком помещаю в центре закормленного участка. Для первого раза две или три пригоршни будет вполне достаточно. Что касается оснастки, презентации или типов поводка, то здесь все

зависит от обстоятельств. Мой девиз — все должно быть простым, насколько это возможно, и сложным, насколько это необходимо.

В конце концов, наше маленькое исследование медленно, но верно подходит к своему завершению. Головоломка почти разгадана, а первые сессии на новом водоеме дадут дополнительную информацию. Неважно, будет ли первая ночь успешной

или провальной, в любом случае, это положительный опыт. Независимо от результата главное — сделать правильные выводы.

Выбор места ловли — один из наиболее важных факторов успеха карповой ловли. Надеюсь, что мой опыт и рекомендации помогут вам разработать собственную стратегию выбора перспективных мест, которая принесет вам рекордные трофеи. Пусть удача сопутствует вам! 🍀



🍀 «Выбор места ловли — один из наиболее важных факторов успеха карповой ловли. Надеюсь, что мой опыт и рекомендации помогут вам разработать собственную стратегию выбора перспективных мест, которая принесет вам рекордные трофеи»

🍀 Зеркальный карп весом 25,5 кг был пойман с помощью оснастки Line Aligner Rig на 20 мм одиночный бойлы Carptrack Fish производства компании Imperial Baits



ОПЫТ ЗАРУБЕЖНЫХ ЭКСПЕРТОВ

# Formax

## ТЕРМО MAX

НОВАЯ КОЛЛЕКЦИЯ зимней обуви



NEW

Formax

ТЕРМО MAX



NEW

Formax CLIMAX PRO



NEW

Formax

ТЕРМО MAX



WWW.FLAGMAN.KIEV.UA

Украина, г. Киев, ул. Волынский, 48/50, тел./факс: +38(044) 246-29-40

СПРАШИВАЙТЕ В СЕТИ МАГАЗИНОВ «ФЛАГМАН» В ВАШЕМ ГОРОДЕ

КИЕВ • ХАРЬКОВ • ДНЕПРОПЕТРОВСК • ЛЬВОВ • НИКОЛАЕВ • ОДЕССА • РОВНО • ДОНЕЦК • ЗАПОРОЖЬЕ