

СПОРТИВНОЕ РЫБОЛОВСТВО

ВЫХОДИТ С 1999 ГОДА

ЛЕЩ В ЗОНЕ ПРИБОЯ

**ОСЕННИЙ
ФИДЕР**

**КАВКАЗСКИЙ
ГОЛАВЛЬ**

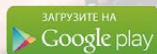
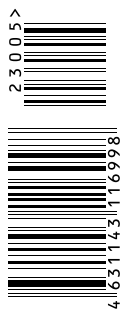
**ПРИЧУДЫ
ОСЕННЕГО КАРПА**

ЧИТАЙТЕ

**НОЧНОЙ
СУДАК**

**С УЛЬТРАЛАЙТОМ
ЗА УЛЬТРАМОНСТРАМИ**

12+



Электронная версия журнала доступна для iOS и Android на AppStore и GooglePlay

SFISH.RU



Stinger®

... it works!®

ТЕПЕРЬ ВСЕ В СБОРЕ!

ARCTIC CHAR®



... это работает!®

Серия зимних катушек Arctic Char для различных условий ловли, все модели изготовлены из морозостойкого поликарбоната Makrolon немецкого концерна Bayer.

 **макролон®**

- ВСЕ МОДЕЛИ ЛЕГКО ПЕРЕСТАВЛЯЮТСЯ
- ПОД ПРАВУЮ ИЛИ ЛЕВУЮ РУКУ

ARCTIC CHAR



ДИАМЕТР ШПУЛИ - 60 мм

ARCTIC CHAR XP



ДИАМЕТР ШПУЛИ - 70 мм

ARCTIC CHAR ML



ДИАМЕТР ШПУЛИ - 75 мм

ARCTIC CHAR PRO



ДИАМЕТР ШПУЛИ - 60 мм

ARCTIC CHAR XL



ДИАМЕТР ШПУЛИ - 100 мм

**ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ**

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ

ECO  FISH®

www.profish.ru

СОДЕРЖАНИЕ

№ 5 (257)
СЕНТЯБРЬ/ОКТАБРЬ 2023
ВЫХОДИТ С 1999 ГОДА



ПО РОДНЫМ ПРОСТОРАМ

2 А. Коломиец. Ночной судак

Автор написал про ловлю ночного судака на основе личного опыта, приобретенного на ночных рыбалках в разные годы, но в одном и том же месте. Он ловил и в вечерние часы, и в ночные, захватывал и утренние. Собирал статистику. Его наблюдения могут оказаться интересными для тех, кто интересуется этой темой.

удочка не значит первая скрипка в оркестре. Любой выход со спиннингом в океан на моторной надувнушке всегда сильно зависит от множества внешних условий. Волны, ветер, приливы/отливы. Вот тогда среди главных солистов пьесы в программке появляется слинг (гавайское копьё) или же тривиальное подводное ружьё.

наперевес. В этот раз они отправились на озеро Удомля близ одноименного городка в Тверской области. Славится оно обилием рыбы, и не простой, а экзотической для здешних мест.

70 Г. Шеляг. Сероперый брат красноперого хищника

С сероперым (кавказским) голавлем автор познакомился еще в детстве. «Голавчик», как называли его сочинские рыбаки, попутно попадался ему на поплавочную снасть при охоте на подуста и усача. И только много позже автор стал ловить его и нахлыстом, о чём и рассказывает.



СНАСТЬ И ТАКТИКА

14 В. Мельников. С ультралайтом за речными монстрами

Эта статья для тех, у кого нет времени отправиться в дальние дали в поисках трофеев и для тех, кто до сих пор считает, что ультралайт – это исключительно о ловле некрупной рыбы. Речь не о речных исполинах Волги, Камы или просторов «Чебоксарки». Автор рассказывает об охоте на солидных язёв, шересперов и голавлей, что обитают в обычных реках, где практикуется рыбалка с берега или в забродку.



ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

40 И. Смирнов. Ловля – это тест на интеллект

Гость редакции – один из немногих молодых рыболовов, имеющих звание мастер спорта, чемпион России среди молодежи и бронзовый призер Кубка России по фидеру 2023 года Игорь Смирнов. О пути рыболова-спортсмена, а попутно - и об особенностях осеннего фидера Игорь рассказал Алисе Янелис.



РЫБАЛКА. СЕВЕРО-ЗАПАД

78 Д. Колеров. Дамба. Джиг-спиннинг без проблем

Многие петербуржцы слышали, что акватория вокруг Дамбы богата как хищной, так и мирной рыбой, но опасаются там ловить, и в первую очередь из-за особенностей рельефа дна. Да, действительно место не самое простое. Поэтому автор даёт несколько советов, основанных на личной практике, которые смогут превратить проблемную рыбалку в удовольствие.



МЕТОДЫ ЛОВЛИ

48 В. Клень. Причуды осеннего карпа

Карп – желанная цель для приверженцев поплавочных и донных снастей, а приход осени знаменует начало едва ли не лучшего сезона охоты на эту рыбу. Но легкой прогулки на водоем ожидать не приходится. Климатические и иные факторы заставляют постоянно вносить коррективы в традиционный алгоритм ловли, превращая карповую рыбалку пусть и в сложный, но интереснейший процесс.



ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

84 В. Соколов. Ладожская «безмотылка»: уроки сезона 2022-23

Прошедший зимний сезон вышел уже десятым с того момента, как автор стал чередовать на льду блесны/балансиры с «безмотылками», а не с насадочными мормышками, оставив ловлю на органику в прошлом. Правильно ли принял он это решение или же нет? Опыт рыбалок, о котором он рассказывает в статье, показывает, что решение было совершенно верное.



ЗА РЫБОЙ ВОКРУГ СВЕТА

22 А. Великанов. Бесшумный выстрел на голодный желудок

Если на Тихоокеанском побережье надо добыть белки и углеводы «на поесть»,



ПО РОДНЫМ ПРОСТОРАМ

60 А. Янелис. Удомля - это про рыбалку «all inclusive»

Эта история про девчонок-рыбачек, неутомимо ищущих приключений с удочками



ПО РОДНЫМ ПРОСТОРАМ

Ночной судак

Алексей Коломиец



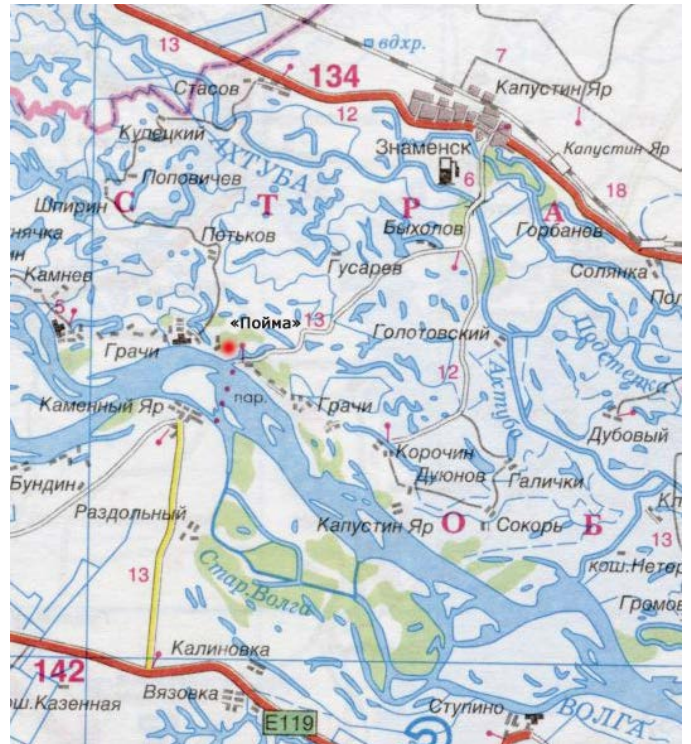
То, что в данной статье я написал про ловлю ночного судака – это всё на основе опыта, приобретенного примерно за десяток ночных рыбалок в разные годы, но в одном и том же месте. Я ловил там и в вечерние часы, и в ночные, захватывал и утренние. Собирал статистику. Полагаю, что наблюдения мои могут оказаться интересными для тех, кто интересуется этой темой.



Так вышло, что на моей любимой базе «Пойма», стоящей на Волге в северной части Астраханской области, понтонный причал для лодок разместили рядом с подводной глиняной грядкой, в которую упирается течение, рисуящее замысловатый рисунок интерференции волн. Глянешь на это место - и сразу рождается уверенность, что тут хищник просто обязан быть! На следующий день после моего очередного приезда на базу Егор, который охраняет лодки, сообщил, что ночью берут судаки. Некрупные, правда, но регулярно. Вообще-то тема ловли ночного судака на воблеры за всю мою практику касалась меня всего раз пять. Что, согласитесь, маловато. Причем на двух рыбалках из пяти – совсем ни одной поклевки я не видел. Видимо, пытался тягать воблеры там, где и судака-то не было. И вот я получаю возможность просто спуститься на берег - и ловить клякастого.

Что такое не клюет?

Я решил сразу начать со статистики, ведь я информатик по образованию. Так вот, я считал количество поклевки и специально записывал время, когда они происходили, чтобы уяснить для себя самую эффективную пору судакового клёва. И попутно выяснилось, что одна поклевка случалась где-то за десяток забросов. А если взять общее время, то на 10 забросов уходило примерно 15 минут. В итоге за один



час активной ловли должно получаться примерно четыре поклевки. Не поимки судака, а именно поклевки. Ведь судак может просто щелкнуть по воблеру, даже не подозревая, что на нём вообще-то стоят два острых тройника. Ну и возможен



Справа - то самое место: еле заметный, уходящий в воду глиняный клин

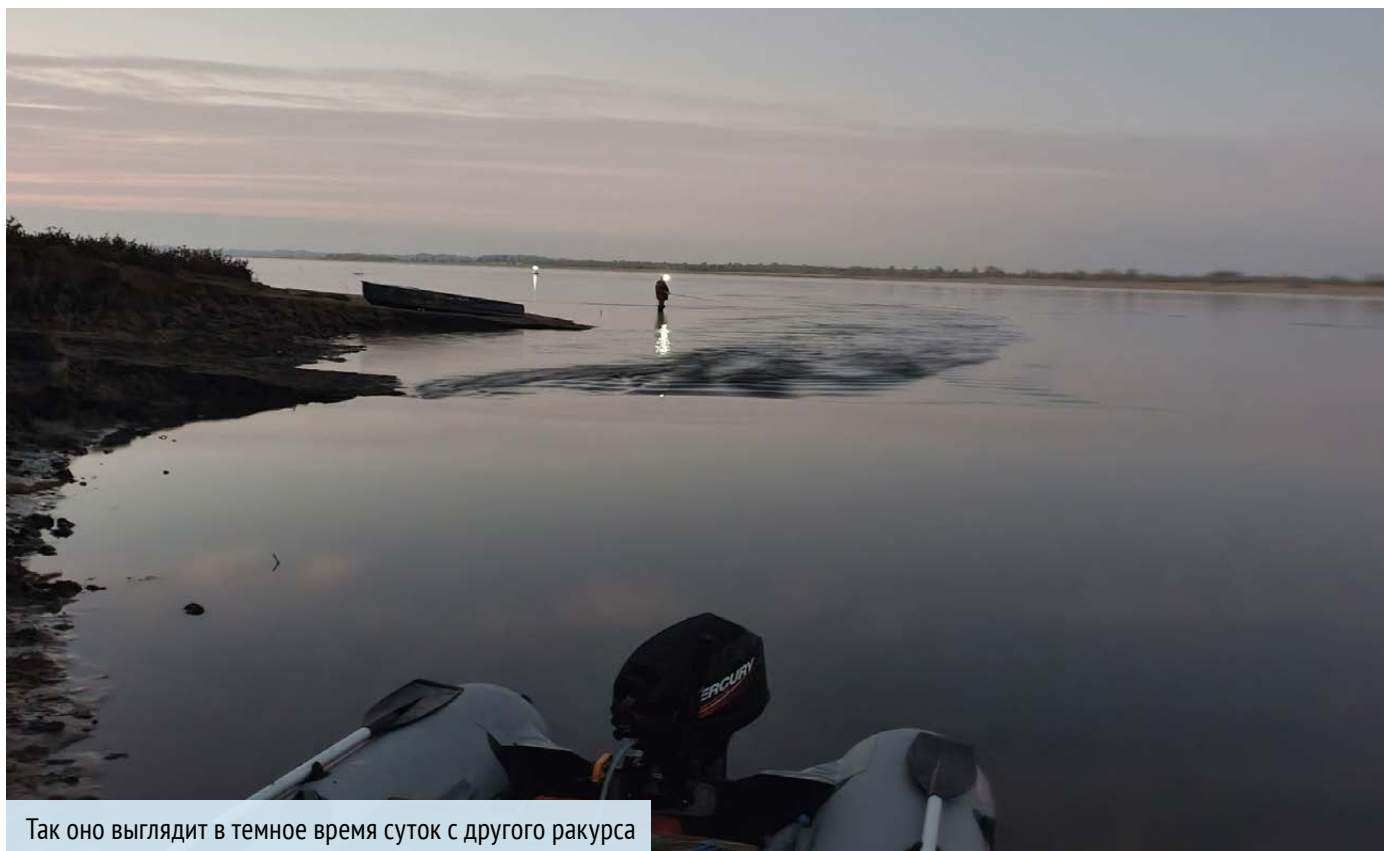
Делать селфи ночью - так неудобно...



сход рыбы, разумеется. Казалось бы, вполне себе хорошая статистика. Но есть одно но. Это всего лишь математическое ожидание, т.е. как говорят ученые, среднее значение случайной величины. На практике же может произойти так, что за первые 5 забросов получаешь 4 поклевки, а потом возишься со спиннингом битых два часа, не подозревая, что величина математического ожидания ничуть не изменилась. Так частенько и происходило.

Но мы ведь не только за рыбой ходим на рыбалку, правда? Ночная ловля хороша погружением в уютную тишину, созерцанием огней на проплывающих мимо теплоходах, а то и звуками неумоимо чавкающего хищника, которые перманентно доносятся откуда-то из-под ног либо совсем рядом. И, конечно же, ощущением еле различимого дрожания кончика спиннинга и хронического ожидания щелчка по воблеру, будто кто-то ему щелбан отвешивает.

Насчет самого уловистого времени – я так и не пришел ни к какому выводу. Ловил ли я с вечера до полуночи, подхватывался ли в два ночи и хлестал спиннингом до рассвета - математическое ожидание оставалось неизменным. В среднем всё те же 4 поклевки в час. Хотя, конечно, есть небольшая разница между временами суток. Вечером-то ловить более сподручно, потому как спать не особо хочется. Но зато на понтоне еще кто-то шоркается - кто с фидером, кто со спиннингом. А рано утром, как правило, на берегу



Так оно выглядит в темное время суток с другого ракурса



совсем никого. Только ты, спиннинг и судаки. Но за это придется платить днём, когда все будет бодро таскать рыбу, а тебе только спать хочется, ты весь из себя вялый, забросы делаешь не такие меткие, да и ловецкий азарт отходит на дальний план. Поэтому я обычно чередую вечернее ужение с утренним. Если на рыбалке за день ухайдакался конкретно – объявляю отбой пораньше, но поднимаюсь ночью. А если решаю завтрашним утром выйти на лодке на воду, то часика два, не дольше, ловлю судака с понтонa после того, как только принялось темнеть, а затем иду спать. Положа руку на сердце, скажу, что утренние часы мне нравятся больше. Ведь я еще встречаю знаменитый волжский рассвет! Слушаю первые удары проснувшегося жереха. Вижу, кто из рыболовов на базе действительно серьезно относится к ловле, вставая раньше всех. А ночью к тебе приходят кошки и, сидя рядом, ждут твоих поклевков. Вечером же всех этих ощущений не получаешь.

Штиль и ветер, свет и тьма

Мне всегда казалось, что ночная ловля судака должна происходить только в штиль. Когда-то я охотился за клыкастым на Ахтубе - и навсегда запомнил расходящиеся по воде усы от медленно плывущего воблера. Я считал такую картину идеальной для судачьей ловли. Однако на Волге клевало и в штиль, и во время ряби на воде.

В сборе такой статистики мне помогал Егор, который буквально каждую ночь пытался ловить судака, невзирая на ветер или его отсутствие. Так вот, на мой вопрос, когда лучше клюет, в штиль или когда ветрено и ходит волна, он

Фотографировать лунную дорожку сложно. Но зато как красиво!



Парковать ночных судачков удобнее на пологий берег

пожимал плечами: мол, когда как. Бывает, что и в штиль не ловится, а случается, что понтон аж летает на волнах, а судак клюет. И действительно, буквально на следующий день мы с ним отлично отловились, несмотря на встречный ветер. Но, конечно же, в ветреные дни ловить не очень комфортно. Не видно, куда воблер летит, а точнее - куда плюхнулся. Ветер выдувает дугу из шнура - и воблер идёт немножко не так, как хотелось бы. Из-за прибой не слышно чавканья и шлепков судака на поверхности воды. А без них очень скучно, особенно если клюет не очень часто.

Второй вопрос - наличие освещения. Понтон ночью освещается, это понятно. Даже замечаешь в воде отражающие свет глаза судачков. Видно, как они неспешно прогуливаются, нарочито при этом не замечая плывущего мимо воблера. На моих первых ночных рыбалках опытные дяденьки меня учили всегда гасить налобный фонарь, иначе, дескать, поклевки судака вовсе не будет. И включать его - только при крайней необходимости. А тут прожектор на понтоне горит всю ночь. Я старался уходить туда, куда прожекторный луч не доставал. Туда, где темнее, где звезды на небе ярче. И часто отправлялся ночью на ловлю судака вовсе без фонарика. А если надо было



Намёк понятен? Ночь уже, пора на понтон



На джиг ночью клыкастый тоже ловится

что-то распутать или сменить воблер, включал свой смартфон - и на фоне светящегося экрана делал всё, что мне нужно. Ну, или в тяжелых случаях возвращался на освещенный понтон. Так вот, пока я упорно старался не вылезать из тени, гостивший на базе Константин Кузьмин спокойно ловил себе судаков прямо с сияющего понтона. И поклевки у него было немало. И на джиг он ловил, и на воблеры. Тогда ради чистоты эксперимента я целых два часа ловил судака на освещенном понтоне. Но результат был тот же - 4 поклевки в час, хоть ты тресни.

Правда, мне в принципе не понравилось рыбачить с понтона. Его всё равно качает. Если по нему кто-то еще ходит - это громко, а я пришел погрузиться в благостную тишину. Еще на понтон трудно затаскивать рыбу. Сачком орудовать как-то неловко, потому как судачки некрупные. Их можно запросто поднять и на «плетенке», но они очень часто срываются - в условиях низкой освещенности трудно разглядеть, насколько



Usami Asai 95F-SR очень удачный воблер - и по размеру, и по заглублению, и по «игре»



хорошо крючки засекали рыбу. Другое дело при ловле с берега. На пологий пляжик вывести судачишку – удобнее всего. Взял его под жаберную книжку, извините, крышку – и порядок. А если и сорвался клыкастый, то падает он не в железный понтон башкой, а на мокрый песок или в воду.

Большой воблер выбрать или маленький?

Именно за эти десять рыбалок у меня начала формироваться специальная коробочка, куда я начал селить воблеры-минноу, которые разловил. Я их, разумеется, потом все назову, но сначала пару слов о размерах. Я пробовал модели разной длины - от 70 до 110 мм. И так уж получилось, что идеальный размер нарисовался такой, как у воблера **Usami Asai 95F-SR**. Именно этот размер (ну вы поняли – это 95 мм) и летит приемлемо, и реализация на него поклевков на высоком уровне. Конечно же, клевало и на менее длинные воблеры, но ночью освобождать их мелкие тройники из луженой пасти – так себе удовольствие: включаешь налобный фонарь, всякие насекомые радостно летят на «луч света в темном царстве», а ты отплевываешься и выковыриваешь крючки из не крупного судака. Кстати сказать, вышеупомянутый Егор ловил на **Zipbaits Orbit 90SP-SR**. И я когда-то быстро разловил

реплику «Орбита» меньшего размера. Однако ж когда начал ловить на воблеры размеров от 95 до 100 мм – всё стало более адекватно. И шлепок о воду при падении у него лучше виден при свете луны, и сам воблер в темноте лучше чувствуется спиннингом, когда он уже повисает над водой.

Правда, не только в уловистости воблера может быть загвоздка на ночной ловле. В темноте очень важна слаженность действий. Каких? А таких: заброс, проводка, ощущение поклевки и вываживание рыбы. Я сначала не сильно придавал значение спиннингу. Так уж получилось, что я постоянно пробую разные модели. А точнее, какая оказалась под рукой, такую и использую. И в конце концов, я понял, что самый удобный для меня тот спиннинг, которым... я дольше всего на тот момент ловил. Глаза, руки и мозг настолько привыкают к работе того бланка, что если исключить что-то одно (глаза, например), то уже мозг понимает, как бланк гнется и что делает при этом рыба. Ну а если мозг отвлечен, скажем, философскими думами – руки помнят. Если же я ловлю на воблеры, о которых толком и не знаю, как они себя ведут при той или иной проводке, выручает чувствительный бланк. Играет воблер на течении, роет ли носом глину или плывет как обыкновенный поплавок – если этого не чувствовать и не понимать, то тогда будет не ясно, на какой проводке случаются поклевки.



Светлые крючки на крупном воблере более заметны ночью

Теперь насчет катушки – это чуть ли не самое важное в ночной ловле. Катушка ни в коем случае не должна сбрасывать петли и делать хордовые витки. Ночью всё это расплести практически невозможно. А утро начинать с распутывания «бороды» – еще более некомфортно. Мне, наверное, проще. Я при забросе держу спиннинг в правой руке, затем перекидываю его в левую. При этом левая рука закрывает дужку лесоукладывателя, а правая убеждается, что шнур соскользнул именно на ролик лесоукладывателя. Я не призываю никого делать, как я. Но обратить внимание на автоматизм управления безынерционной катушкой – это, на мой взгляд, важно. Далее. Поскольку проводка достаточно медленная, а воблер упирается еле-еле, то и намотка шнура на шпулю слабенькая. Затем, после резкой поклевки или удачной подсечки, рабочий отрезок «нитки» врезается в слабо намотанные петли – и при следующем забросе выдергивает нижние витки шнура. Так что нужно быть весьма аккуратным, чтобы не вернуться на базу злым и обескураженным – типа «как же так, никогда такого не было – и вот опять...»

Ну а теперь перечислю таки воблеры, которые первыми заселились в специальную ночную коробочку.

Usami Asai 95F-SR – я его разловил



Storm Twitch Stick 65 после трудовой ночи

Хобби никто не отменял!

СПОРТХИТ

Москва, Сколковское ш., 31, стр. 1
+7 (495) 933-86-63
tc-sporthit.ru



Самый ныряющий в моей коробке Mottomo Bang MR 70SP



наиболее действенной тактикой многие считают просто передвигаться по берегу - и ловить, ловить, ловить. Так раньше делал и я. Только вот не раз приходилось сбрасывать с себя портки - и под звон злых комаров лезть отцеплять воблер, что застревал метрах в пяти. Понятное дело, что лучше проводить приманку параллельно глиняной бровке или ступеньке. Зайти, скажем, в воду в высоких сапогах - и облавливать её более тщательно. Так ловил уже упомянутый Егор, а потом стал и ваш покорный слуга. Правда, мне не так сильно хотелось натаскать рыбы, сколько впитать в себя атмосферу ночной ловли. Поэтому у меня выработались свои предпочтения и приспособления.

сначала по щуке в пойменных ериках, но он и ночью отлично справился с поставленными задачами по судаку. При медленной проводке против течения отчетливо дрожит. Не мелко, а этак, я бы назвал, солидно. И еще в нём есть система дальнего заброса - в полёте он издает характерный щелчок. Оснащен светлыми тройниками, что сильно помогает в потемках при извлечении их из рыбы. Они отблескивают и их лучше видно.

Storm Twitch Stick 65 – первый разловленный воблер из более коротких размеров. А дал я его товарищу - и он отлично таскал судачков. Даже голавлика сподобился поймать ночью. Про нюансы «игры» воблера сам ничего рассказать не могу – знаю только, что хорошо ловит, этого достаточно.

Mottomo Bang MR 70SP – этот воблер я разловил уже в нынешнем 2023 году. Разумеется, это случилось летом. Место, которое я описывал выше, несколько изменилось. Течение возле понтона исчезло, но вдоль глиняной ступеньки осталось. Так вот, если проводить этот воблер параллельно ступеньке, то иногда он тыкается носом в глину, но большей частью отчетливо дрожит, двигаясь против течения. Он в моей ночной коробочке самый глубоководный.

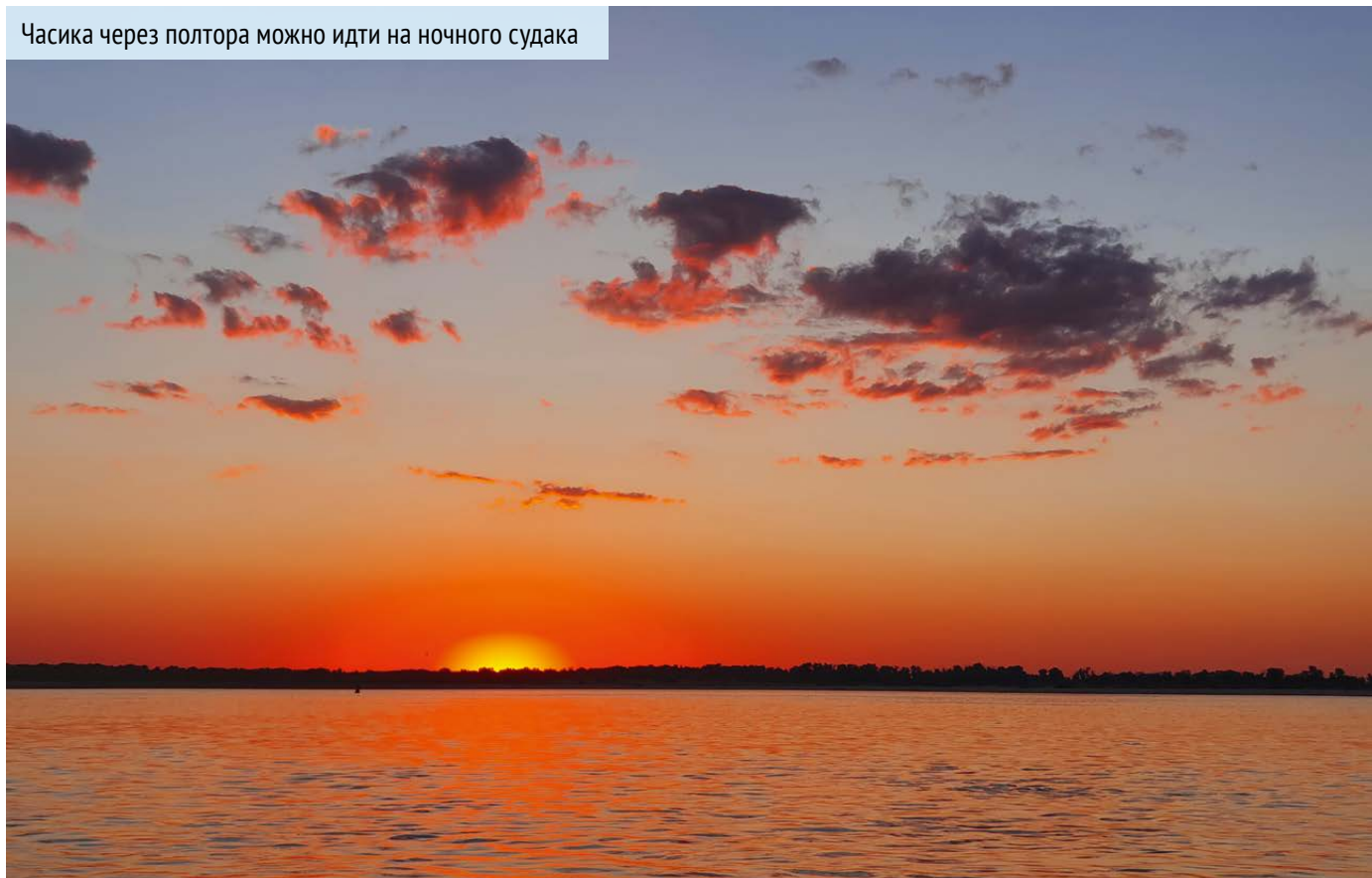
Поведение судака ночью

У меня создалось впечатление, что судак гуляет вдоль берега, иногда задерживаясь в определенных местах. Вычислить эти места ночью очень сложно. Поэтому



Кошкам – плевать на воблеры, важна поклевка!

Часика через полтора можно идти на ночного судака



Советы тем, кто дочитал до этого места

Уже через пару рыбалок я начал приходить на берег со складным стульчиком. Вы не представляете, как это удобно. Это, можно сказать, приземляет. Невольно гасит излишнюю суетливость и добавляет усидчивости, как бы банально это ни звучало. Если бы стульчика не было, скорее всего, я бы куда-нибудь уже сбегал. Ведь как только что-то плюхнет в темноте – хочется подойти туда поближе и непременно поймать. Но когда сидишь и терпеливо облавливаешь свой сектор – начинаешь понимать, что судак гуляет вдоль всего берега. Бегать, задрав хвост, за ним бессмысленно. А вот когда находишься на одном месте, тут всё знакомо: куда бросать, куда вываживать, ни обо что не спотыкаешься в темноте. Да еще и кошки к тебе приходят о ноги потереться...

Тряпочка – это важно

Она нужна не только для того, чтобы руки вытирать после вытаскиваемой рыбы. Дело в том, что воблер, когда скребет по глиняному дну, часто забивает ею свою лопатку. От этого он перестает играть

на медленной проводке и гораздо хуже играет, когда его ведешь даже против течения. Не всегда это ночью можно определить по поведению кончика спиннинга, ведь его толком не видно. Я просто периодически чищу лопатку от глины. А вот дальше – пальцы остаются



Важно уметь управляться спиннингом и катушкой с закрытыми глазами



Стульчик добавляет усидчивости и гасит излишнюю суетливость



грязными. Вытереть их можно разве что о штаны. А завтра - в суровый бой, а у меня штаны испачканы... В общем, тряпочка - это важно!

Не надо забывать и про насекомых. Я уже говорил, что как только на вашем лбу зажигается источник пучка фотонов, движущихся со скоростью 299 910 км/с (а в вакууме - еще быстрее, представляете?), насекомые думают, что произошел взрыв сверхновой - и летят посмотреть на это чудо. А есть насекомые, которые иногда запрыгивают за воротник. Так что советую обязательно взять с собой какой-нибудь репеллент. Именно это поможет расслабиться в значительной степени и погрузиться в спокойное ожидание поклевки, а не вечное собственное ерзание.

Не буду жалеть любителей табака. Для них в ночной ловле есть один большой минус. Когда сидишь на одном месте, в тишине и под звездным небом или напротив лунной дорожки - так и тянет задумчиво выкурить сигарету. В общем, расход табака сильно увеличивается. Я бы сказал - в разы.

Я уже обмолвился, что летом нынешнего года я побывал в моём любимом месте. Судачки клевали - не очень. Егор мог похвалиться лишь двумя-тремя «хвостами» за ночь. Я же всего лишь однажды в этот приезд сподобился на ночную ловлю. Встал в два ночи, пришел на берег в 2:30. И за час увидел свои 4 поклевки. А в июле солнце у нас встает в 4 утра, т.е. в 3:30 уже вполне себе светло. Поэтому с нетерпением жду сентября. Уже приготовил для ночного судака несколько сюрпризов: новые воблеры, новые катушки, новые спиннинги. Мечтаю поймать с таким набором крупного судака.



Вот они, отражающие свет глаза ночных судачков

А рано утром на берегу совсем никого. Только ты, спиннинг и судаки



● Спортивное рыболовство № 5 / 2023 ●

WASABI[®] MIN



Usami[®]
Designed for fishes

ОСТРАЯ ЗАКУСКА ДЛЯ
ХИЩНЫХ ГУРМАНОВ



Специальный твичинговый воблер с нейтральной плавучестью для ловли щуки на небольшой глубине. Большинство моделей покрыты лаком для свечения в УФ-диапазоне. Воблеры оснащены крючками **OWNER**



ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55

www.profish.ru

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ



С ультралайтом за речными монстрами

Валерий Мельников

Моё знакомство с ультралайтовым спиннингом состоялось лет шесть назад на Черноморском побережье. Тогда ловля этой тростиночкой ставриды, скорпены и других прибрежных обитателей казалась обычным баловством, позволявшим весело скоротать предзакатный час. Если бы мне кто-то сказал, что с этой деликатной снастью я целенаправленно буду охотиться за трофеями - ни за что бы не поверил. Сегодня этот «кто-то» - я сам, адепт сверхлегких спиннингов и миниатюрных приманок.



Даже такая «трешечка» для любителя ультралайта – солидный трофей

выходят на оборудованных катерах в огромные акватории Волги, Камы или на просторы «Чебоксарки» и т.д. А расскажу я об охоте на более-менее крупных рыб, что обитают в обычных реках, где практикуется доступная для всех рыбалка с берега или взбродку. Чаще всего на ваши приманки будут отзываться язи, шересперы и голавли. Основной рацион питания этих белых хищников составляет малёк и всяческие насекомые, которых как раз и имитируют некрупные приманки, относящиеся к классу ультралайт. При этом вырастают эти рыбы до весьма внушительных размеров. Правда, поймать ультралайтом трофейную щуку вам, скорее всего, удастся только в весенний и осенний периоды, когда активность хищницы наиболее высока. Так, моему другу Диме Нагаеву выпала такая возможность весной этого года. На наших сборах перед соревнованиями в Липецкой области на небольшой воблер отозвалась, с позволения сказать, «мамка» на 3,3 кг. При этом спиннинг у Димы был с тестом всего-навсего до 7 г,

Эта статья для тех, у кого нет времени или возможности отправиться в дальние дали в поисках трофеев и для тех, кто до сих

пор считает, что ультралайт – это история исключительно о ловле некрупной рыбы. Конечно, речь не пойдет о тех речных исполинах, за которыми



Тиховодные закоряженные омуты – места для отстаивания хищника

Локальные коряги и большие камни в воде - хорошие места для укрытий



а РЕ-шнур #0.3, т.е. менее 0,1 мм. Тогда после результативного вываживания и непродолжительной фотосессии щука была без последствий отпущена в родную стихию. Зато сколько адреналина принесла эта поимка -

словами не передать!

Понятно, что называть каким-то значительным достижением добычу рыбы на 3 - 4 кг несерьезно. Особенно искусственному спиннингисту. Но когда у тебя в руках удилище легчайшего

Здесь тоже может стоять хищник



KUUSAMO



® FINLAND

www.kuusamonuistin.fi

СПРАВОЧНИК РЫБОЛОВА – 2023



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЛАНСИРЫ TASAPAINO X-PRO



Tasapaino X-Pro 75
RB / BL / BLU-O



Tasapaino X-Pro 60
RB / B-S



Tasapaino X-Pro 50
RB / GR / FYe / FR



Запатентованный асимметричный хвост обеспечивает уникальную игру балансира и отличную уловистость.

Официальный поставщик в России, Беларуси и Казахстане



ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ

Санкт-Петербург: 8 (812) 366-77-77
e-mail: info@ecofish.spb.ru

Ростов-на-Дону: 8 (863) 226-07-70
e-mail: ecofishdon@yandex.ru

Самара: 8 (927) 713-43-55
e-mail: ecofishsamara@yandex.ru

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА:
8 (800) 100-FISH (3474)
Звонок по России бесплатный

РОЗНИЧНАЯ ПРОДАЖА В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ:



Заказать товары почтой по России
Вы можете на сайте WWW.PROFISH.RU



А вот сюда хищник выходит на охоту



класса, вываживание подобного экземпляра по эмоциям можно приравнять к поимке более мощным спиннингом вполне себе трофейной щуки или судака! Главное в этом процессе - выбрать правильное место и время ловли, сбалансированную снасть и быть подготовленным технически и морально. Об этом и поговорим.

Время и место ловли

Чтобы целенаправленно ловить крупную рыбу, необходимо иметь понимание о местах её возможных стоянок. И знать периоды, в которые она наиболее активна. Раньше на моих «домашних» речках это традиционно были утренняя зорька и предзакатный час. Именно в эти непродолжительные отрезки времени мне удавалось поймать своих самых крупных голавлей. Однако в зависимости от нынешнего изменения традиционных погодных условий крупный голавль может удивить поклевкой и в полдень, и в послеобеденное время - я заметил, что теперь каждый год всё меняется. Например, в сезоне 2022-го

я наблюдал выходы крупного голавля исключительно перед закатом. А в этом году хоть «трофей сезона» еще не пойман, но нестыдные голавли (около килограмма) стабильно заявляли о себе с 14 до 16 часов.

Что касается мест стоянок, то

красноперые гиганты тяготеют к выраженным донным аномалиям поблизости от перекатов. Это могут быть тиховодные закоряженные омуты, локальные коряги, сваи, большие камни в воде, прямки и всё, что явно выделяется из общего фона. В этих



Нередко поклевка крупной рыбы происходит в самой бурлиллке

локациях крупная рыба вообще-то отдыхает. И, скорее всего, она будет игнорировать любые приманки, даже если у вас получится провести самую ловчую блесну или воблер прямо у неё под носом. Однако на протяжении светового дня рыба обязательно несколько раз выйдет на перекат, чтобы немного подкрепиться. А на перекатах крупный голавль ищет укрытия, которые можно использовать в качестве засады. Обычно такими укрытиями служат неровности донного рельефа, камни или другие природные объекты, находящиеся в воде.

С большей вероятностью вы получите поклевку крупного голавля на выходе из переката. В таких местах сильным потоком вымывается яма, там-то наш трофей скорее всего и будет поджидать свою добычу. Нередко поклевка крупной рыбы происходит в самой бурлилке, при этом глубина в месте ловли может быть совсем незначительной. К примеру, во время соревнований в Липецкой области на реке Быстрая Со́сна я поймал трофейного жереха на обширном мелководном перекате с фоновой глубиной в 30 - 40 см. Это говорит о том, что если место выбрано правильно, то всё может случиться в самый неожиданный момент. И вот на очередной проводке по одной и той же траектории мой спиннинг вдруг сгибается в дугу, трещотка фрикциона не умолкает, а со шпули метрами стравливается леска. Ну а когда трофей на крючке, 90% успеха зависит исключительно от техники вываживания.

Практика вываживания крупной рыбы ультралайтом

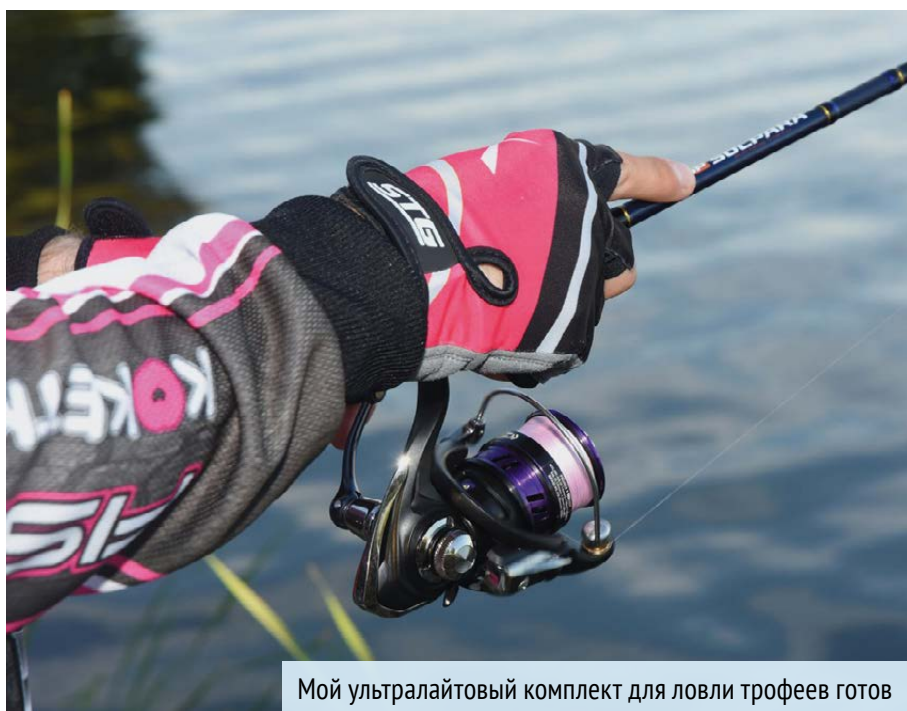
Процесс вываживания крупной рыбы ультралайтом требует определенного навыка и сноровки. Ресурс ультралайтового удилища не позволяет форсирования, которое мы

Этот жерех взял на перекате с фоновой глубиной в 30 - 40 см



можем осуществить спиннингом более мощного класса (например, medium). Поэтому во главу угла ставим тонкую настройку фрикционного тормоза. Он должен быть отлажен таким образом, чтобы шнур стравливался даже при

небольшой нагрузке. Вываживая трофей, мы постоянно вращаем ручку катушки, выбирая обратно ту часть шнура, которую рыба стаскивает со шпули при сопротивлении. Через некоторое время рыба начнет уставать



Мой ультралайтовый комплект для ловли трофеев готов



Такой язь – тоже добыча ультралайта

- и это отличный момент для того, чтобы постепенно затягивать фрикцион и подтаскивать улов к себе. Это вторая часть вываживания, в которой мы начинаем, что называется, качать обессилевшую рыбу, работая уже не катушкой, а удилицем. Выглядит этот процесс следующим образом: подматываем «плетенку» до тех пор, пока она не будет в натяг, после этого поднимаем спиннинг вверх и тянем на себя, таким макаром подтаскивая рыбу к берегу. После возвращаем удилице в исходное положение и одновременно выбираем слабинку шнура, а затем повторяем действие до тех пор, пока трофей не окажется в подсаке. Кстати, принимать рыбу я рекомендую именно подсакком. Во-первых, так гораздо удобнее, а во-вторых, уже «под ногами» у рыбы часто открывается второе дыхание, она начинает выдавать неистовые кульбиты и бросает все

оставшиеся силы на то, чтобы удрать. Согласитесь, обидно, когда трофей ускользает прямо из рук.

Какой ультралайтовый спиннинг выбрать?

Направление «ультралайт» имеет несколько градаций.

1. **XUL** (экстра-ультралайт) – это спиннинговые удилица с тестовым диапазоном от 0,2 – 0,3 до 2,5 - 3г. Такие модели используются в основном для ловли на самые маленькие и легкие приманки – скажем, летние мормышки.
2. **SUL** (супер-ультралайт) – тестовый диапазон от 0,5 до 4 - 5г. Оптимальное решение для ловли на микроджиг и «микроколебалки». Как правило, наиболее распространены в ловле прудовой форели.
3. **UL** (ультралайт) – тестовый диапазон от 1 - 2 до 7 - 8г. В моём понимании,

именно такие спиннинги можно охарактеризовать классическим ультралайтом. Они хорошо работают с легкими воблерами (до 5 – 5,5г.), «микроколебалками», легкими джиг-головками и даже с разнесенными монтажами типа «Каролина», «Техас», «Отводной поводок». Популярны у любителей ловли форели, только уже не прудовой, а «дикой», т.е. обитающей в ручьях и реках. Именно такой спиннинг мы и возьмем для охоты за «речными монстрами».

Под наши задачи подойдет спиннинг с тестом до 8 г, быстрого строя, имеющий тубулярную (полу) вершинку, податливый бланк и мощный (в пределах разумного) комель. Быстрый строй позволяет выполнить точный заброс приманки и сделать уверенную подсечку. Тубулярная вершинка обладает хорошей тактильной информативностью, податливый бланк поможет гасить рывки рыбы при вываживании, а мощный комель придет на помощь в момент, когда рыбу пора будет завести в подсак. Среди нынешнего ассортимента удилиц, представленных как в офлайн, так и в онлайн магазинах, найти подходящий спиннинг труда не составит.

Особое внимание я бы акцентировал именно на строе, поскольку удилице не должно быть слишком лапшистым и в то же время - не колообразным. В идеале хорошо бы было, если при забросе приманки нагружалась только вершинка спиннинга, а при увеличении статической нагрузки в работу включалась остальная часть бланка – до комля.

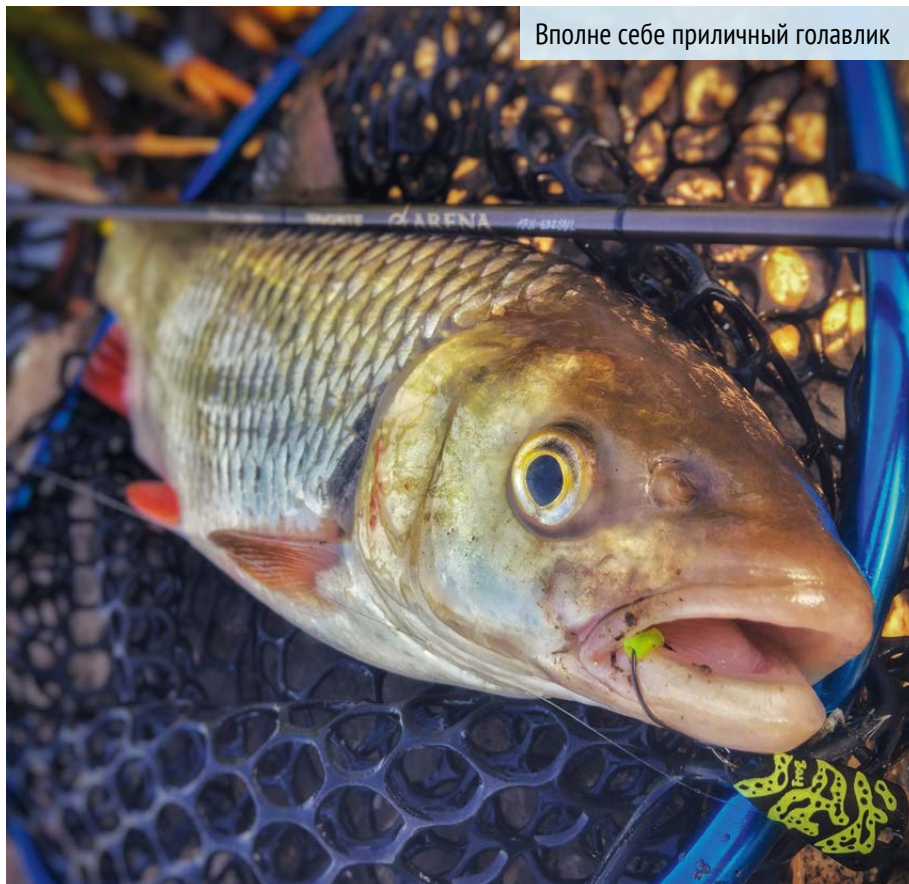
На спиннинг ставим безынерционную катушку размера 2000 - 2500 по японской классификации с возможной нагрузкой на фрикцион от 5 до 10 кг, наматываем шнур диаметром ## 0.3 - 0.5 по японской же классификации (0,09 – 0,117 мм). Ваш ультралайтовый комплект для ловли трофеев готов!

Ловите да обряцете!

Охотиться за крупной рыбой с очень легкой снастью крайне интересно, хотя и сложно. Это постоянный поиск и эксперименты. Но не ждите быстрых результатов. Меняйте локации, ловите в разные сезоны и в разное время суток, используйте разные типы приманок. Однако стоит помнить, что не в каждом случае ультралайт будет правильным решением. Например, применять ультралайтовые снасти в сильно закоряженных местах неэффективно. Мощности удилища не хватит, чтобы мгновенно начать форсированное вываживание, а если дать рыбе погулять на отпущенном фрикционе, то, скорее всего, она забьется под коряги и оборвет вашу оснастку. Поэтому старайтесь выбирать максимально открытые места, похожие на те, что описаны выше в тексте.

Я уверен, что поимка крупной рыбы на ультралайт окупит все сложности рыбалки. Ни хвоста, ни чешуи!

Вполне себе приличный голавлик



• Спортивное рыболовство № 5 / 2023 •

Stinger[®]
... it works![®]

INNOVA ULTRALIGHT-ST

СВЕРХЛЕГКОЕ ОРУЖИЕ

- Сверхлегкие бланки из японского карбона **TORAY T-40**
- Кольца с облегченными рамами и вставками из диоксида циркония
- Вклеенная графитовая вершинка с яркой обмоткой колец
- Разнесенная рукоять из материала **HD EVA**



**МИНИМАЛЬНЫЙ ВЕС
КОМПЛЕКТА – 214 г**

... это работает![®]



**Идеальный комплект
для ловли с микроприманками**

**INNOVA
ULTRALIGHT**

- Корпус и ротор из легкой карбоновой керамики
- Идеальная намотка шнура и лески
- Силовой передаточный механизм
- Антикоррозионные подшипники
- Точеная алюминиевая шпуля



**ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ**

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ

ECO FISH[®]

www.profish.ru



Бесшумный выстрел на голодный желудок

Андрей Великанов

В недавнем прошлом я работал в журнале «Катера и яхты», где пять лет отдувался главным редактором. Подвизался у нас постоянный автор – Сергей Сахнов. Он был то ли боцманом, то ли траловым мастером на Аляске, на полуострове Кенай, где я с ним и познакомился. Как он попал туда – история умалчивает, тем более что лет тридцать до этого Сахнов доблестно служил в советском ВМФ. Вспомнил сегодня я боцмана по той простой причине, что любил он приговаривать: «В 65 лет жизнь только начинается!» Редакционный народ немного подсмеивался – как может человек в шестьдесят с плюсом не только начать, но даже повторить то, что он делал хотя бы двадцать лет назад. Вот послушайте историю, приключившуюся со мной в Мексике весной текущего года.



Казусы Нижней Калифорнии

Совершенно случайным образом нас с Леной занесло в бухту Сан-Базилио (*San Basilio*). Приехали мы на разведку на случай длительной стоянки. До ближайшего магазина - 60 с хвостиком километров, из которых одна треть - по жёсткой пыльной гребёнке, так что особо за продуктами не наездишься. В апреле - тропический зной и «бандито-гангстерито», прячущиеся за кактусами. В этом году в мексиканском штате Нижняя Калифорния (*Baja California*), что на тихоокеанском побережье, стало неспокойно. Местные начали киднапить гринго, отбирать у них деньги, а противящихся зверски убивать. В прежние годы таких недоразумений не случалось.

Заскочили мы в Сан-Базилио на три дня, а застряли - на десять. В подобных сценариях, если надо добыть белки и углеводы «на поесть», удочка не значитя первой скрипкой в оркестре. Любой выход со спиннингом в океан на моторной надувнушке всегда сильно зависит от множества внешних условий. Волны, ветер, приливы/отливы. Наконец - отсутствие бензина! Это как раз наш сегодняшний вариант. Лодка была вымыта и плотно упакована, а канистры - пусты.

Охотник поневоле

Вот тогда среди главных солистов пьесы в программке появляется слинг (гавайское копье) или же тривиальное



Прекрасная бухта Сан-Базилио

Такой вот у нас был лагерь



подводное ружьё. Для них погода, по большому счёту, не играет шибкой роли – можно, скажем, сконцентрировать внимание на затишках вблизи скал, а лодку с мотором без проблем заменит обычная надувная доска, называемая сапборд (**SUP board**).

Конечно, к этому делу понадобится присвокупить ласты с маской и трубкой, неопреновый костюм, грузы для погружений, а также определенный опыт и везение. Ну, а если нечаянно попадешь в волну, то еще придется продемонстрировать невидимой публике, какой ты мастер по части плавания или гребли. То есть морское пятиборье в квадрате.

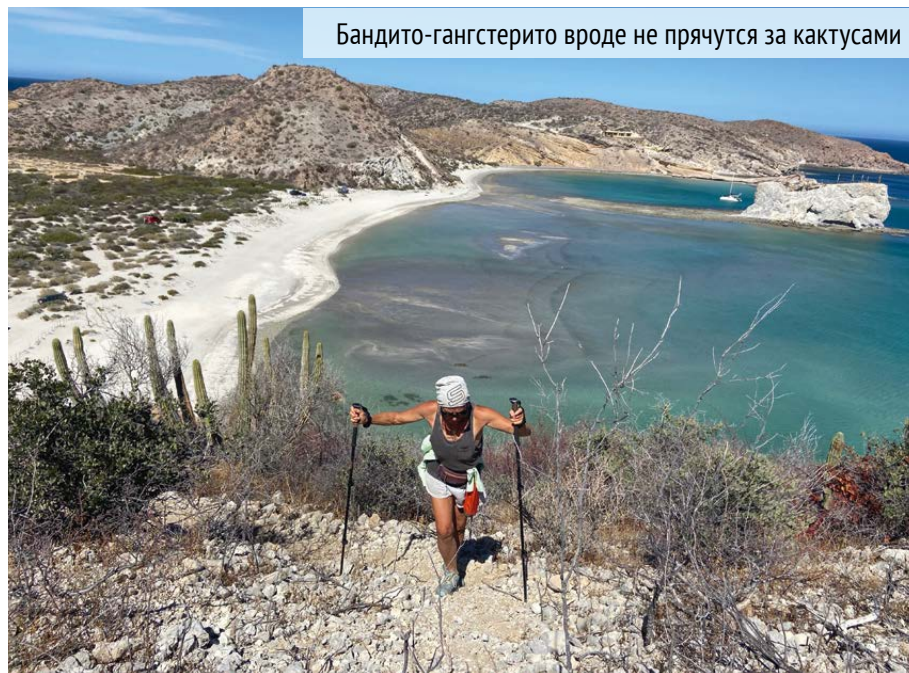
Против сильного ветра, да еще с грузом, на стоячей доске чёрта с два выгребешь. Нужно, подобно яхтсмену идти галсами. Без права на отдых и минутный мышечный расслабон. Зазевался - и тю-тю. То есть перевернулся, упустил весло или утопил драгоценное

имущество, если конечно не прикрепил всё это дело к сапборду. В общем, подводная охота такого рода требует от спортсмена-одиночки массу знаний и

навыков. Не говоря уж о физической подготовке.

Ружья я не брал в руки года два, но в этот раз пришлось сдуть пыль со

Бандито-гангстерито вроде не прячутся за кактусами





Наша надувнушка очень популярна среди местного населения



знал лично. Был на его заводе в Калифорнии, когда готовил обзорную статью по просьбе московского дистрибьютора. По независящим от меня причинам материал остался неопубликованным, но с Джем я, можно сказать, подружился. Даже в семьдесят пять лет этот лысый чёрт умудрялся добывать подводные трофеи приличных размеров. Он - обладатель трех мировых рекордов, один из которых – тунец на 75 кг.

Сегодня натягивать три резинки на «Райф» мне удается только первые полчаса промысла (при температуре воды 20 градусов и погружениях не более пяти метров), затем перехожу только на две: руки устают и мышцы отвердевают. Час активной охоты, даже в 7-миллиметровом неопрене – это максимум. Без жировых запасов под водой долго не протянешь. Это только кажется, что в теплой водичке ты можешь проплыть часов десять подряд. На деле же, даже при температуре моря плюс 28, уже через шесть часов гипотермия организма обеспечена.

На кого охотиться

В теплых водах на просторах океана от Мексики до Перу одним из самых спортивных является рустер (**rooster**), рыба-петух, или рыба-павлин, а на испанском он называется rappagallo (попугай,

«скрипки Страдивари». Вот тут-то я и вспомнил тралмастера Сахнова и его бла-бла про «17 лет на Большом Каретном». А ведь прав оказался этот аляскинский джокер! От себя добавлю, что, видимо, хотел, но не успел сказать Сахнов: с годами мы всё делаем медленнее не потому, что стареем, а просто становимся опытнее. Под водой рыба ощущает любое резкое движение, так что лучше всего охотиться на крупняк из засады. Когда найдешь урожайную рыбную поляну среди рифов, следует неподвижно распластаться на скале или спрятаться за подводный камень. И тогда, поверьте, если не через пять, то через десять минут шанс на выстрел обязательно появится.

Одно из обязательных условий успешной охоты - бесшумное ружьё. В моём арсенале американский «Райф» гренадерского роста с тиковым прикладом. Джея Райфа (**Jay Riffe**) я



Лодку с мотором часто заменяла надувная доска-сапборд

Охота из засады в рифах всегда результативна



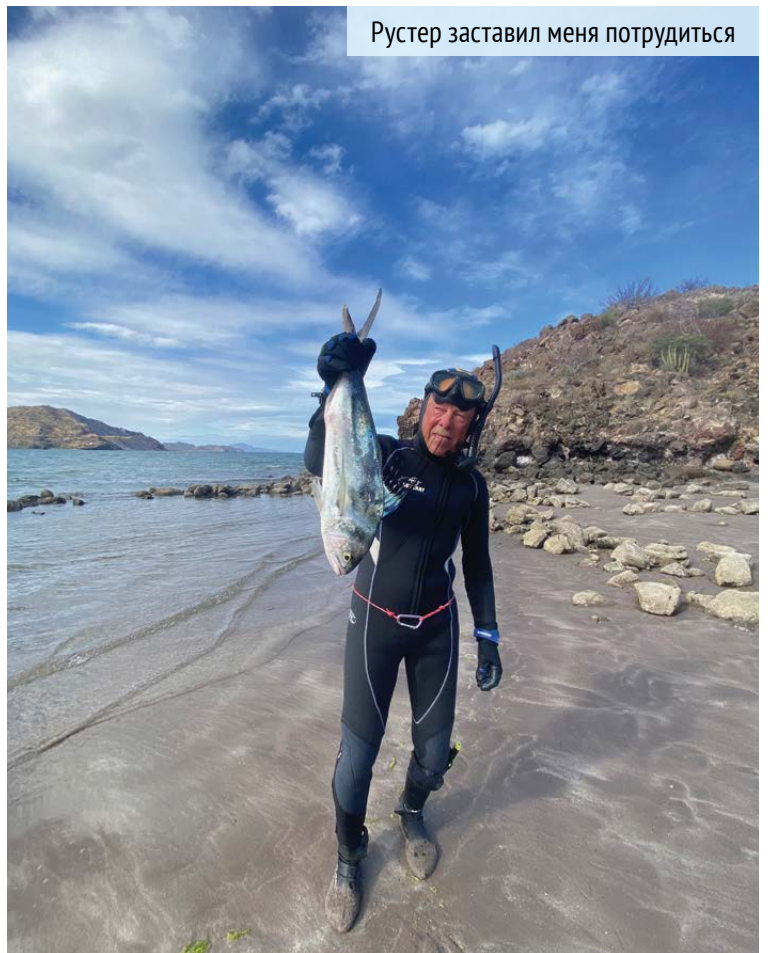
силах ни пошевелиться, ни слово сказать. Среди городских обывателей с пролетарской родословной во втором колене сегодняшний имидж подводного охотника значительно подпорчен неумными персонами, что ураганят гарпунами в озерах по щукам и лещам, а затем принимаются на весь мир хвастаться сомнительными «подвигами», выложив в длинный ряд убиенных рыб. Зачем, кому это нужно? Впрочем, среди спиннингистов и удочников немало подобных же персонажей, любителей мясозаготовок, только гнев цивилизованной рыболовной общественности всегда сконцентрирован на подводных охотниках.

Правильный «человек с ружьем» всегда охотится или за особым трофеем, или за тривиальной едой. Именно поэтому большая часть твоих

дословно – папский петух). Спутать «петуха» с кем-либо сложно: когда он охотится или даже просто возбужден, на спине рыбины вздыбливаются торчком семь здоровенных лучей спинного плавника.

Рустер - превосходный боец и неистово лютует против любого противника. В ярости крошит блёсны, отрывает искусственные «мушки». Я ловил этих ребят и спиннингом, и налыстом, но уверен в одном - самым сложным способом добычи морского «петуха» в категории «спортивное рыболовство» является подводное ружьё. Конечно, без каких-либо кислородных баллонов, а на своих собственных лёгких и мускулах. И если учесть, что размер трофея может оказаться до полутора метра ростом, то исход поединка не всегда может повернуться в пользу *homo sapiens*. Если неудачно выстрелил, а с собою нет трофейного бую, то будь готов к торжественным похоронам ружья в морской пучине. Лет пятнадцать назад в мексиканской бухте Лос-Фрайлес (*Los Frailes*), что чуть ниже тропика Рака и рядом со знаменитым рифом Кабо-Пульмо (*Cabo Pulmo*), мне довелось воевать около получаса с двенадцатикилограммовым рустером. И это несмотря на факт, что ружейный выстрел был на редкость точным – в голову. Сказать, что после поединка я сильно устал - будет неправдой: доплыв с трофеем до берега, я в полном изнеможении рухнул на песок. Не в

Рустер заставил меня потрудиться





Приготовлю-ка из «петуха» севиче



погружений обычно проходит вхолостую, поскольку ты видишь, в кого целишься - и осознано нажимаешь/не нажимаешь на курок. В то время как спиннингист, удочник или же нахлыстовик, божией милостью с крючком без бородки, обязательно нанесет вред рыбонаселению, сколько бы он потом ни прикрывался оправдательной мантрой **«catch and release»**. А попробуй-ка, воткни себе в губу крючок, затем подёргай что есть мочи, да потом с силой вытащи, не смазывая антисептиками! Когда - то, может, и заживёт... А это ведь как раз «поймал - отпусти» в переводе на кухонно-общедоступный.

По охотничьей терминологии рустер принадлежит к трофеям из категории **blue water** (т.е. хищников океанской зоны). Он не какой-то там рифовый хищник, подстерегающий добычу в засаде. «Петух» постоянно в движении. И ты его выцеливаешь практически так же, как весеннего гуся. Или как тарелочку для стендовой стрельбы, иногда давая полкорпуса на опережение. Так же, как при охоте на копытных, в случае с рустером метить следуют в первую треть корпуса.

Подстеречь рустера легче в ситуации, когда он в азарте гоняется за стаями сардин или мелкими тунцами. Которые, в

свою очередь, сами активно мигрируют в поисках корма. Бывают даже случаи, когда рустеры загоняют обезумевших мелких тунчиков прямо в берег. Но такая сладкая мультяшка - невероятная удача, так что в большинстве своём самый классный козырь выпадает, когда ты выследил рустера в двухстах - трехстах метрах от береговой линии.

Еще сложнее утихомирить подстреленную рыбу, особенно если промышляешь в одиночку и без лодки сопровождения - под тобою хрен знает сколько метров, а надо, через ветер и волны, работать ластами еще километр, прижимая к груди брыкающийся во все стороны колониальный товар. Именно по такому расписанию двигался поезд в описываемом эпизоде. Небольшой рустер был добыт в семистах метрах от места нашей стоянки. До ближайших скал - метров сто пятьдесят. Но что толку - тут ни входа, ни выхода, классический скалодром для новичков секции альпинизма. Полкилометра я кое-как отработал ластами поперек волны, нашёл приемлемый выход из моря - и в полном изнеможении, в буквальном смысле подражая повадкам тритона, выполз на берег. Чуть отдышавшись, сдёрнул проклятые ласты и грузы с пояса, а остаток пути прошлёпал по острым камням в неопределённых носках. К слову, неопрен на ногах - обязательный элемент экипировки подводного охотника в



Дембельские кусочки и лайм ждут консолидации

Важа California голодным не оставит



южных морях.

Ой как был прав аляскинец Сахнов со своим «жизнь только начинается».

Нижнекалифорнийское меню

У мексиканцев принято готовить такое блюдо – севиче, оно подается в соке лайма. Латиносы строгают рыбу тонюсенькими кусочками и в буквальном смысле глотают это дело, не разжевывая. Мы же с Леной шинкуем эксклюзивный товар дембельским срезом, чтобы мясо на зуб всё же попадало. По вкусовым качествам рустер близок к тунцовым, но мясо по цвету чуть нежнее и светлее. Тут как у настоящих курочек – чем моложе, тем вкуснее! Особенно на закате или рассвете, молодухи всегда любят яркие краски впечатлений под шум прибора. Но это уже будет другая история, и вновь про бесшумный выстрел.

• Спортивное рыболовство № 5 / 2023 •

NEW

BAKUDAN®



ПОДНИМЕТ ХИЩНИКА С ГЛУБИНЫ



Специальный твичинговый воблер с нейтральной плавучестью для ловли хищника с небольшой глубины. Большинство моделей покрыты лаком для свечения в УФ-диапазоне. Воблеры оснащены крючками **OWNER**



**ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ**

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ



www.profish.ru



В зоне прибоя

Николай Линник

Сентябрь... Это ранняя осень или пока еще позднее лето? Ведь из-за климатических изменений в последние годы граница между летом и осенью всё больше отодвигается в направлении октября. А сентябрь с его дневной жарой под 30 °С воспринимается ну в точности как продолжение лета. Но это не совсем так. И опытные любители ловли рыбы фидером хорошо знают, что несмотря ни на что клёв того же леща в первой половине сентября намного капризнее, чем во второй половине августа.





Выходы златобочного на кормежку делаются всё более редкими, а периоды пищевой активности - очень короткими. Одно спасение - ночь. Если все звезды сошлись, и вы к тому же оказались на пути мигрирующей лещовой стаи, ночные рыбалки с фидером в сентябре - это настоящий праздник. Но не все могут позволить себе ночные бдения на берегу с непредсказуемым результатом. Тем более что вполне результативно можно рыбачить и днём, нужно только знать несколько характерных особенностей поведения рыбы в эту пограничную пору года.

Одной из главных причин раннеосенних капризов леща является большой перепад температур между дневным и ночным временем. Стоит случиться всего нескольким холодным ночам с туманами - и вода в реке начинает напоминать слоеный пирог с четким разделением температур между слоями. Самая тяжелая холодная вода опускается на дно, а теплая поднимается вверх. В холодной воде рыбе обретаться некомфортно. И пока вода не остынет вообще, лещ старается перемещаться ближе к поверхности, так что ловить его в это время фидером - только впустую время тратить.

Однако есть моменты, когда рыба отступает от своих правил поведения. Это ветреные дни. Но есть нюансы. Чтобы быть с уловом в дни, когда дует сильный ветер, нужно постараться рыбачить с прибойного берега и делать основной упор на облов первой прибрежной бровки. И не беда, что бровка эта может проходить в каких-нибудь пяти - семи метрах от берега. Большинство рыбьего населения всё равно станет кормиться здесь. Это главное, а вот выбор основной снасти - за вами. Лично я предпочитаю иметь дело с легким фидером, а то и с



поплавочной удочкой. К слову, вариант ловли с поплавочной удочкой, как мне кажется, очень романтичный. Представляете, заходишь в воду где-то по колено - и пускаешь оснастку по

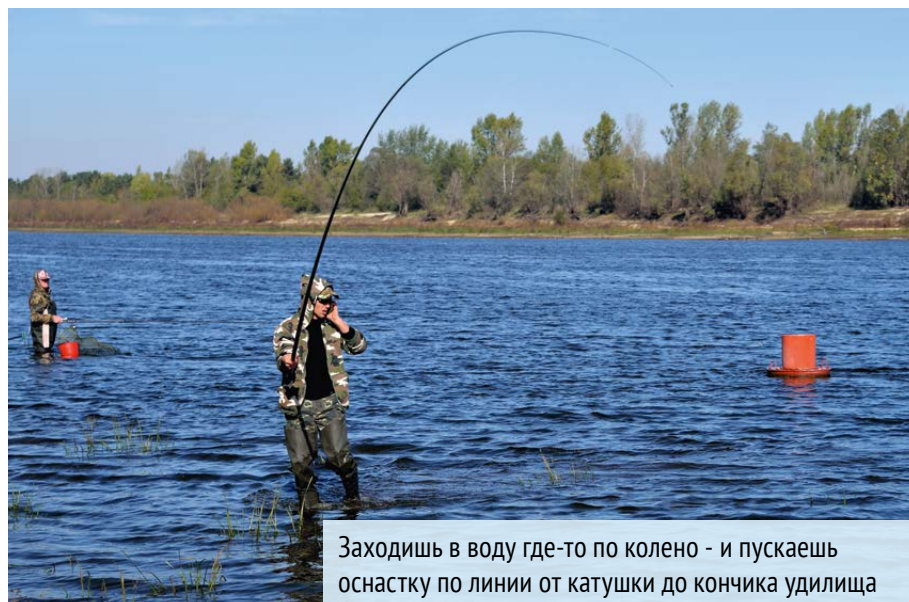


Когда дует сильный ветер, нужно рыбачить с прибойного берега

поплавочной удочкой. К слову, вариант ловли с поплавочной удочкой, как мне кажется, очень романтичный. Представляете, заходишь в воду где-то по колено - и пускаешь оснастку по линии от катушки до кончика удилища. Всё как в далёком детстве. Только вот рыба теперь попадаетея намного крупнее. Кроме привычных густеры, плотвы или белоглазки бонусом могут запросто влететь лещ или язь. Вот об этом я сейчас и расскажу.

Снасть для зоны прибойя

Для комфортной ловли рыбы в зоне прибойя вам понадобится не очень



Заходишь в воду где-то по колено - и пускаешь оснастку по линии от катушки до кончика удилища



линии от катушки до кончика удилища. Всё как в далёком детстве. Только вот рыба теперь попадаетея намного крупнее. Кроме привычных густеры, плотвы или белоглазки бонусом могут запросто влететь лещ или язь. Вот об этом я сейчас и расскажу.

Однако есть моменты, когда рыба отступает от своих правил поведения. Это ветреные дни. Но есть нюансы. Чтобы быть с уловом в дни, когда дует сильный ветер, нужно постараться рыбачить с прибойного берега и делать основной упор на облов первой прибрежной бровки. И не беда, что бровка эта может проходить в каких-нибудь пяти - семи метрах от берега. Большинство рыбьего населения всё равно станет кормиться здесь. Это главное, а вот выбор основной снасти - за вами. Лично я предпочитаю иметь дело с легким фидером, а то и с

дорогое матчевое удилище. Почему именно матч? Начнем с того, что длинным удилищем при сильном ветре особо не помашешь - из-за его большой парусности очень быстро устают руки. А приемлемые по длине 4- и 5-метровые модели «болонок» для рыбалки на большой реке кажутся мне хлипковатыми. Как ни крути, а 4-метровое матчевое удилище - вещь более надежная, чем такой же длины «болонка».

Желательно, чтобы строй матчевого удилища был быстрым. Это нужно для того, чтобы было комфортно управлять оснасткой на течении. Сам я с большим удовольствием пользуюсь недорогим,



Пользуюсь надежным Stinger Blaxter Match с большой «инерционкой»



но очень надежным удилицем **Stinger Blaxter Match** длиной 4,2 м и тестом 5 - 20 г. Это поистине универсальное удилице, с которым можно и с карпиком на пруду побороться, и половить в проводку в зоне прибойя.

Катушка для подобной ловли может быть взятой со спиннинга. Ведь при ловле накоротке никакие дополнительные опции - в виде, скажем, сверхделикатного фрикционного тормоза или возможности экстренно изменять усилие этого самого тормоза - не дают рыболову никаких преимуществ перед рыбой. А вот всю снасть они удорожают значительно. Но есть еще более интересный вариант. Несколько лет назад, просматривая

ролики про поплавочную ловлю рыбы на реке, я пришел к мысли о том, что хочу попробовать рыбачить с инерционной катушкой. Рыболовы постарше помнят, что в 70-е - 80-е годы прошлого века инерционные катушки царствовали на рынке рыболовных снастей Советского Союза. В основном рыбачили с такими катушками спиннингисты. В те далекие годы даже шутка такая была: «Борода у спиннингиста – признак молодости». Это о том, что при неумелом обращении с такой катушкой леска кольцами слетала с барабана и образовывала, так называемую бороду. Любители донной ловли тоже активно использовали инерционные катушки на своих

нехитрых закидушках. А вот поплавочники подобными катушками не пользовались. И, как я теперь понимаю, очень даже зря. Отжалев как-то денег на покупку инерционной катушки с легким ходом барабана, я каждую рыбалку с поплавком на реке испытываю неопишуемый восторг от её способностей вот уже на протяжении нескольких лет. Представляете, каждый рывок рыбы ты чувствуешь буквально кончиками пальцев! И если рыбалка для вас – это не банальная заготовка рыбы, тогда очень даже рекомендую «инерционку».

Еще одним неоспоримым преимуществом инерционной катушки перед «мясорубкой» является



Если есть соблазн наживить на крючок мотыля, просто поставьте мелкий, но всё же толстый крючок



возможность поставить на неё более толстую леску. Для наглядности приведу такой факт. При длительном использовании на безынерционной катушке монолески толще



0,2 мм очень скоро она начнет «петлять» (т.е. «запоминать» обводы шпули) и сворачиваться в косичку. Всё это происходит из-за конфликта относительно малого диаметра шпули катушки с небольшой массой оснастки: леска, которая сходит с барабана под углом в 90°, не вытягивается оснасткой в одну линию. А инерционная катушка без проблем «терпит» и леску диаметром 0,25 мм. Плюс при ловле в проводку толстая леска, имея большую площадь соприкосновения с водой, дает рыболову дополнительные возможности в управлении оснасткой.

Специфика оснастки

Казалось бы, поплавочная снасть для ловли в проводку настолько консервативна, что подробно описывать её оснастку – только бумагу и время зря переводить. Но не скажите. В каждом случае всплывают некоторые нюансы, без которых процесс ловли сильно теряет свою эмоциональную составляющую. Есть такие нюансы и в оснащении удочки для ловли в полосе прибойя.

Во-первых, собираясь на прибойную рыбалку, следует представлять себе основную концепцию построения снасти: она должна быть настолько тяжелой, чтобы вы без проблем могли забрасывать её против ветра, это раз, а два - настолько легкой, чтобы у желающей попробовать насадку рыбы не возникало никаких сомнений в её безобидности. Оснастка для подобной ловли должна быть достаточно массивной, и при этом легко управляться. Во многом достичь подобного эффекта



Вариант оснастки для ловли в зоне прибойя



В начале рыбалки - массированный закармливание из плотно сплеленных шаров прикормки размером со среднее яблоко

можно путем подбора грузоподъемности и формы тела поплавка.

Во-вторых, монтируя оснастку для прибрежной ловли, нужно не забывать о том, что работать ей придется в тяжелых условиях, а именно - с большим количеством битой ракушки на дне. Это значит, что крючок с насадкой должен лишь слегка чиркнуть по дну. В противном случае поводок станет очень быстро выходить из строя. Микроскопические царапины, которые неизбежно будут оставлять на леске острые концы ракушек, быстро съедят её заявленную прочность. Самый быстрый способ борьбы с этой неприятностью - правильный подбор массы «подпаска» и постоянный визуальный контроль над состоянием поверхности лески поводка. Если же леска

утратила свою прозрачность и блеск, её нужно немедленно поменять.

В-третьих, при ловле накоротке старайтесь не использовать крючки из тонкой проволоки. В прибрежной зоне любая засеченная рыба отчаянно борется за свою жизнь. В самый ответственный момент крючок из тонкой проволоки может просто сыграть в пасти рыбы, подарив ей свободу, а вам разочарование от упущенного трофея. Даже если есть соблазн наживить на крючок мотыля, я советую просто поставить более мелкий, но острый крючок, не уменьшая при этом диаметр проволоки.

Итак, как выглядят мои самые удачные оснастки для ловли в прибрежной зоне реки при сильном встречном ветре. Поплавок, грузоподъемностью 3 - 5 г с телом типа

Чтобы удержать рыбу на точке, увеличиваю долю грунтов до 70%, а крупных кормовых частиц (опарышей, кастеров, злаков) - до 20% от массы прикормки



«Оливка» или «Перевернутая капля». Антеннка поплавка тоже должна иметь некоторую плавучесть. Необходимо это для того, чтобы поплавок не так чутко реагировал на небольшие подцепки крючка за грунт и не мешал рыболову следить за поклевками. Я подбираю антеннки диаметром 2 - 3 мм, для такой ловли этого будет вполне достаточно. Ниже поплавка располагается цепочка их грузил. Их на леске должно быть не менее пяти. При ловле на малых глубинах (1,2 - 1,5 м, а то и меньше) от использования массивных грузил-оливок я отказался. Уж слишком неправдоподобно ведет себя с ними оснастка. Вместо груза-оливки лучше использовать несколько дробинок, причем не сильно зажимать их на леске: передвигая грузики вверх-вниз, можно очень точно настроить работу оснастки. «Подпасок» ставлю не очень тяжелый. Его масса не должна превышать грузоподъемность антеннки поплавка. Если же он будет больше – частых подцепок не избежать. Диаметр лески под поводки на моих оснастках для ловли в зоне прибойя колеблется в пределах 0,14 – 0,16 мм. Использование столь толстой лески на количество поклевок никак не влияет, а вот нервы рыболову сбережет хорошо. И причина всё в тех же ракушках. Замечено, что толстые поводки служат приблизительно в три раза дольше своих более деликатных собратьев. Длина поводка подбирается индивидуально для каждой рыбалки. Иногда случаются дни, когда менять длину поводка приходится едва ли не по три раза за рыбалку.

Крючок, как уже писалось выше, обязательно должен быть мощный. А вот размер его подбирается под используемую насадку. Не бойтесь ставить на снасть крючки номером 18 или даже 20 - они засекают и держат рыбу не хуже больших собратьев, а мелкие приманки на них смотрятся намного правдоподобнее, чем на больших крючках

Прикармливание по принципу «не навреди»

Процедура в поплавочной ловле очень важная. И рыбачить совсем без прикармливания – это пускать весь процесс на волю случая. Но есть нюанс. Поскольку в

Отдельный случай, когда ловля ведется на битую ракушку



зоне прибойя рыбачить приходится на небольшой глубине и на короткой дистанции, очень важно бывает соблюсти принцип «не навреди». Бездумное засыпание в точку ловли больших масс прикормки вряд ли окажется верным решением. Рыбы в зоне прибойя не так уж и много. Плюс на мели она ведет себя достаточно осторожно. И если испытывать её





нервы частым и сильным шумом, результат от прикармливания, скорее всего, будет обратным. Рыба просто-напросто покинет небезопасный участок берега.

Для себя я выработал следующую тактику. В самом начале рыбалки, сразу после настройки снасти, я вешаю на крючок насадку и делаю несколько пробных прогонов оснастки. Если с первых же проводок на крючок начнут садиться бычки и пескари - значит, более крупной рыбы здесь нет. И, следовательно, кормить эту точку бесполезно. Если же первые проводки оказались пустыми или же, наоборот, сразу начались поклевки интересной мне рыбы, тогда



я делаю массивированный стартовый закорм точки и приступаю к ловле. Ну а массивированный закорм для ловли в зоне прибоя - это 4 - 6 плотно слепленных шаров прикормки размером со среднее яблоко. В следующий раз воспользоваться прикормкой я позволяю себе не ранее, чем через полчаса ловли. Теперь это будет один-два так же плотно слепленных шара прикормки, но уже размером с мандарин. Отдельный случай, когда ловля ведется на битую ракушку. Здесь рыбу нужно прикармливать битой же ракушкой через 8 - 10 проводок оснастки.

При ловле в полосе прибоя несколько отличается от привычных параметров и состав прикормки. Чтобы держать рыбу на точке столь длительное время, я увеличиваю долю грунтов до 50 - 70% от массы смеси, а долю крупных кормовых частиц (опарыши, кастеры, пареные злаки) - до 15 - 20% от массы прикормки. На долю сухой смеси остается всего 10 - 30%.

Насадки для зоны прибоя

Здесь всё очень просто: ловим на то, чем кормим. В моих фаворитах на прибойных рыбалках числятся: битая ракушка, опарыши, кастеры, пареные злаки и «бутерброды» из них. Какая из насадок сработает лучше - определяюсь уже на водоеме.

Вот, в принципе, и все базовые знания, которые понадобятся вам для освоения этого увлекательного способа ловли рыбы в осеннее межсезонье. Рыбачьте в удовольствие!

Продолжается подписка на журнал «Спортивное рыболовство»

Уважаемые рыболовы, Вы можете получать журнал по редакционной подписке с доставкой на дом. Обращаем Ваше внимание, что с 2023 года изменилась цена одного журнала. Теперь она составляет **160 рублей** за номер для жителей всех регионов России (стоимость доставки входит в указанную сумму).

В извещении Вы указываете лишь те номера, которые Вам нужны, и сумму платежа. Квитанцию следует оплачивать в отделении банка, либо в мобильном приложении Вашего банка по реквизитам журнала.

При оплате **в дополнительной информации в квитанции банка** просьба указывать индекс и адрес доставки, свой контактный телефон и номера журнала, на которые вы подписались.

Во избежание недоразумений **просим Вас обязательно связываться с редакцией после оплаты** по истечению нескольких дней для уточнения данных.
Тел.: (812) 943-98-00. E-mail: vasiliev@sfish.ru

Журнал будет приходить заказной, либо простой бандеролью (по желанию).

Срок хранения в отделении почты 2 недели.

Просим своевременно получать заказанные Вами журналы.

ИЗВЕЩЕНИЕ	ООО «Редакция журнала «Спортивное рыболовство» ИНН 7825118951, КПП 781601001 р/с 40702810755130001022 в Северо-Западный Банк, ПАО «Сбербанк России» г. Санкт-Петербург к/с 3010181050000000653, БИК 044030653							
	Платательщик							
	Адрес							
	Телефон							
	Период подписки		20 24	1	2	3		
	Назначение платежа: редакционная подписка на журнал							
					К оплате	руб		
	Подпись платателя				Дата			
	Примечание: в указанную сумму не входит стоимость услуг, оказываемых банком.							
	Кассир							
КВИТАНЦИЯ	ООО «Редакция журнала «Спортивное рыболовство» ИНН 7825118951, КПП 781601001 р/с 40702810755130001022 в Северо-Западный Банк, ПАО «Сбербанк России» г. Санкт-Петербург к/с 3010181050000000653, БИК 044030653							
	Платательщик							
	Адрес							
	Телефон							
	Период подписки		20 24	1	2	3		
	Назначение платежа: редакционная подписка на журнал							
					К оплате	руб		
	Подпись платателя				Дата			
	Примечание: в указанную сумму не входит стоимость услуг, оказываемых банком.							
	Кассир							



Спортивная ловля – это тест на интеллект

Сегодняшний гость редакции – один из немногих молодых рыболовов, имеющих звание мастер спорта, чемпион России среди молодежи и бронзовый призер Кубка России по фидеру 2023 года Игорь Смирнов. О пути рыболова-спортсмена, а попутно - и об особенностях осеннего фидера Игорь рассказал Алисе Янелис.



Игорь Смирнов



младше тридцати лет. Но, с другой стороны, наверное, совсем неплохо, что есть спорт, в который можно осознанно прийти в зрелом возрасте. Здесь спортивные гимнастки нам позавидуют (смеется) - многих из них списывают в запас в 18 - 20 лет! А у нас в эту пору всё только начинается. В нашем спорте люди, которые приходят после тридцатника, скоро матереют и быстро получают спортивные звания.

- В чём, на твой взгляд, причина такой тенденции? Почему лишь редкие уникалы попадают в рыболовный спорт в детстве? Ведь немало ребят рыбалкой интересуются всерьёз. Вот буквально вчера видела двух пацанов лет по десяти, которые пришли тайком от бабушки на речку с удочками и азартно ловили плотвиц.

- В нынешние времена большая часть топовых спортсменов - это бывшие воспитанники рыболовных школ и секций, а в теперешней России, к огромному сожалению, таких школ просто не

- Игорь, тебе 26. Можно сказать, что ты молод для этого вида спорта?

- Увы, можно. На последнем Кубке России из более сотни спортсменов только я и еще пара ребят оказалось





дорогостоящего оснащения. Ведь спортивная рыбалка стоит немалых денег, и родители зачастую не готовы тратить десятки тысяч рублей на «какие-то удочки».

Поэтому сценарий прихода в рыболовный спорт примерно такой: уже взрослый человек, случайно попавший на рыбалку в компании друзей, начинает этим активно интересоваться, изучает информацию в интернете, чаще ездит на водоемы, где может познакомиться с коллегами по увлечению. И если человек азартный, то вскоре начинаются любительские соревнования, а дальше - больше.

- А в твоей семье были заядлые рыболовы? Как ты вообще первый раз оказался на рыбалке, помнишь?

- В моей семье рыбалкой никто не увлекался, и почему вдруг мне так снесло крышу по этому делу, никто не знает. Как-то в раннем детстве я проснулся с мыслью, что неплохо было бы поймать рыбу на удочку, хотя до этого я только пару раз видел, как это делают взрослые на деревенском пруду. Я спрыгнул с кровати, побежал к бабушке и сообщил ему о своих намерениях. Слава Богу, бабушка безропотно откопал в гаражном хламе бамбуковые удочки с поплавками из гусиных перьев - и мы пошли на речку. В тот первый раз мне удалось поймать лишь пару мелких рыбёшек, но моему счастью не было предела! И с тех пор рыбалка стала для меня лучшим времяпрепровождением. Вместо мультиков я выискивал в теляжке «Диалоги о рыбалке», а летом вместо обязательной школьной литературы запоем читал журнал «Спортивное рыболовство» (улыбается).

Когда мне было лет 15, мы переехали из Пермского края в Подмоскovie. Водоемов, как и рыбы, здесь оказалось значительно

существует. Заинтересованной молодежи практически негде себя проявить и развивать своё мастерство. Проблема заключается в том, что организация рыболовной школы - это большая ответственность в условиях недостатка государственного финансирования и жуткой забюрократизированности. Поэтому редкие энтузиасты готовы за это браться.

А если у ребенка в семье нет даже рыболовов-любителей, то кто же может заинтересовать его рыбалкой? Да и собраться парнюку десяти лет на рыбную ловлю сложнее, чем выйти во двор поиграть в футбол, например. Плюс еще многих пацанов на реку или на пруд просто не отпускают родители из соображений безопасности, но и составить им компанию не горят желанием. Не надо забывать и о факторе



Мой первый учитель в спорте Александр Когтев



Моя бронза Кубка России по фидеру 2023 года

фидерной платформы изящными удищами, с огромным ведром под прикормку и длинным садком, полным рыбой. До этого таких прокачанных товарищей я видел только на Ю-тьюбе. Подошел к нему, рассказал о своём желании развиваться в рыбалке - и, представляешь, он предложил мне поехать с ним на соревнования и посмотреть, как вживую всё это происходит. Я согласился не раздумывая. С тех пор моя жизнь разделилась на «до» и «после».

- Ого! Видимо твой запрос в космос был такой мощный, что судьба тебе послала этого человека. И какие были впечатления от первого турнира?

- Я сразу понял разницу между любителями и профи. И меня зацепило. Увидел, в какую сторону надо двигаться, появилась просто бешеная мотивация. Уже через пару недель вместо учебы я

меньше, но меня, конечно же, это не остановило. Я всё так же выбирался после занятий на рыбалки.

Как-то весной пошёл после колледжа ловить уклейку на пруду, там же заметил рыболова, ловившего с профессиональной



Команда Fishmaster Feeder Team - серебро Кубка России 2023 по фидеру

пошел вкалывать, чтобы обеспечить себя приличными снастями, потому что у родителей не было возможности купить мне необходимое для соревнований оборудование.

На том турнире я познакомился с человеком, который открыл мне рыболовный спорт, дал возможность проявить себя - Александром Когтевым. Он взял меня под свою опеку, обеспечил недостающим рыболовным снаряжением, рассказал, как вообще всё устроено в этой индустрии. Я влился в состав одной из команд, с ними поехал на молодёжный чемпионат России, где и занял первое место в личном зачете. До того момента я всего пару раз участвовал в турнирах, так что победа стала важной вехой в моей карьере.

Вообще, всем молодым ребятам, которые интересуются рыболовным спортом, но не знают, где себя проявить, я настоятельно советую просто ехать на любые соревнования, проходящие в их городе или где-то неподалеку. А после турнира смело подходите к организаторам и спортсменам и без стеснения спрашивайте, что и как устроено. И наматывайте на ус. Также жизненно необходимо обраться самыми разными знакомствами в рыболовной среде, чтобы влиться в эту индустрию.

- Расскажи про свою эволюцию в рыбалке. Все мы когда-то начинали с простеньких удочек, ловли карасиков на хлеб, потом пошли магазинные монтажи для донной ловли и всё такое. А когда ты понял, что можно ловить лучше, если не закидывать куда-то наугад и тупо ждать поклевки, а именно подбирать ключик к рыбе и разбираться в нюансах ловли? В какой момент ты шагнул дальше и стал уделять внимание деталям?

- Когда мне было лет 16-17, я изредка смотрел видео от рыболовов-спортсменов на Ю-тьюбе. Сначала у самого меня не было понимания, что к каждой рыбе



нужно тщательно искать подход. Вернее, было так. Я ловил уже не на готовые монтажи, а на такие вполне себе приличные самодельные, но получалось, честно говоря, не всегда. Вот, например, в первый год моего увлечения именно донной ловлей я столкнулся с такой ситуацией: летом ловилось очень хорошо, а потом пришла осень, я продолжал делать всё то же, что и летом, но только теперь это перестало работать. Я просто не понимал – в чем же дело? А потом до меня дошло, что поведение и пищевые повадки рыбы летом и осенью значительно отличаются, что искать нужную рыбу нужно совершенно в других местах и ловить на другие наживки.

В своё время мне очень сильно помогла книга Леонида Павловича Сабанеева «Жизнь и ловля пресноводных рыб». Ведь чтобы успешно ловить рыбу, нужно знать, как она может думать, где и почему в зависимости от сезона стоит, что

предпочитает есть и всё такое.

Ну и, конечно же, когда я стал возвращаться в кругах профессиональных спортсменов, на каждой встрече узнавал для себя какие-то новые полезные фишки. Спорт вообще развивает навык быстро ориентироваться и приспосабливаться к разным условиям. На любительской рыбалке ловишь себе и ловишь, и нет особой необходимости увеличивать темп ловли или размер рыбы, а вот в спорте ты просто обязан это делать, чтобы подняться в рейтинге хотя бы на одну строчку выше. От этого и появляется стимул менять насадки, оснастки, кормушки, пробовать разные составы прикормки и тщательно наблюдать за реакцией рыбы.

- Давай подробнее поговорим о рыбалке на фидер осенью. Не все наши читатели собираются в спортсмены, но уверена, что все хотят результативно ловить рыбу. Дай, пожалуйста,



Осенью рыбалка на фидер тоже хороша



рекомендации, исходя из своего опыта.

- Важно разделить осенние рыбалки на два цикла. Это – начало осени и вторая её половина. Здесь нет четкого разграничения по каким-то датам или месяцам, всё зависит от погоды в вашей местности, температуры. Поэтому под началом осени я подразумеваю еще теплые деньки, так называемое бабье лето. А под второй половиной - время, когда вода становится уже ниже плюс пятнадцати - десяти градусов.

Так вот, когда на улице еще теплая погода - как правило, рыба держится на привычных летних точках до начала октября. Вот только уже нет летнего зноя, ночи становятся прохладными, температура воды постепенно снижается, в результате чего рыба может проявлять активность в течение всего дня, а не только в утренние или вечерние часы,

когда еще нет солнцепека. Перспективными местами для ловли считаются неровности и перепады дна, участки на границе водной растительности, коряги, камни и стволы затопленных деревьев, участки с обратным течением, выходы из ям, а также мелководные заводи, где вода всё еще теплая. В это время лещ, плотва и прочая «белая» рыба питаются водорослями, ракообразными и личинками различных насекомых.

Для прикормки в такое время подойдут сладкие составы – например, что-то бисквитно-ванильное. Также неплохо работает добавление каш и кукурузы в качестве крупной фракции, чтобы рыба задерживалась на точке.

- А что делать тем, кто хочет стойко ловить на фидер или поплавок, когда на улице уже холодно и даже случаются легкие

заморозки? Какие ароматы «белая» рыба предпочитает в это время?

- Чем холоднее вода, тем больше изменений происходит в тактике ловли и составах прикормки. Наступает время ароматов, где явно прослеживаются запахи сильных специй (корица, перец, гвоздика и т.п.). А в некоторых случаях рыба начинает активно реагировать на ароматы рыбного, креветочного, крабового направлений – так сказать, чего-то мясного.

Также нужно избавиться в прикормочной смеси от большого количества крупных ингредиентов. Если для летней фидерной прикормки 10 - 15% крупных фракций от общего объема – это нормально, то осенью вполне хватит и 5%. В холодное время года прикормка должна быть менее питательной, потому что рыба перемещается меньше, становится осторожнее. И вообще, ловля – это всегда

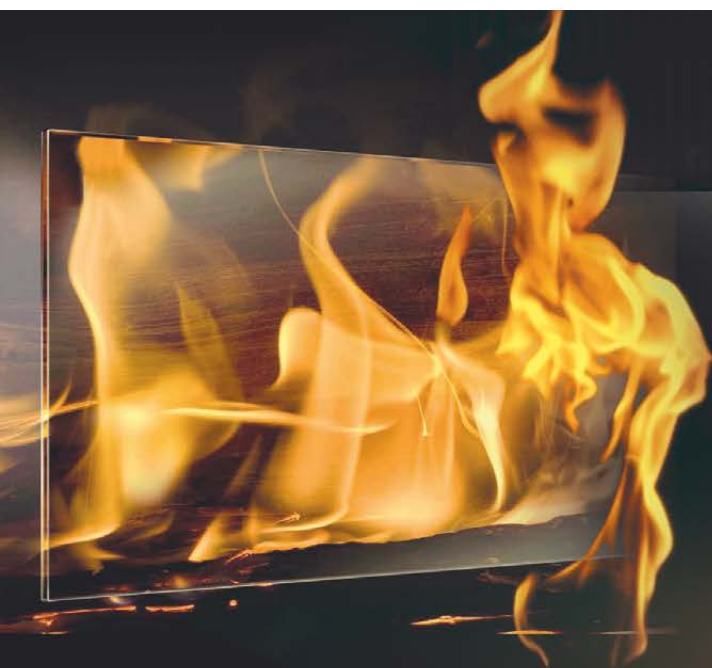
тест на стрессоустойчивость, мастерство, если хотите, интеллект. Тут нет места упрямству, растерянности, пессимизму.

- А что скажешь о глубинах ловли и видах оснастки?

- Когда температура воды становится ниже +10 °С, прекращает рост водная растительность, вследствие чего личинки насекомых, рачки и моллюски покидают мелководья и уходят на глубину в два-четыре метра и более. Рыба, естественно, движется вслед за своей кормовой базой, поэтому в мелководных заливах её уже не найти.

А когда перестают расти водоросли, вода становится более чистой и прозрачная, поэтому снасти должны быть гораздо деликатнее, чтобы не спугнуть рыбу. В это время я использую леску для поводков диаметров ## 1 – 0,8 (0,165 – 0,148 мм) и крючки 14-го – 16-го номеров. Конечно, работать с такими снастями менее удобно, но зато поклевков будет гораздо больше. Так что, рекомендую рыболовам заранее, дома, при хорошем освещении, подготовить оснастки, чтобы на рыбалке только доставать их из поводочницы и пускать в дело.

В общем, осенних нюансов много, но все они познаются на реальных рыбалках, и лучше всего – с наставником.



БЕЗОПАСНОЕ
СТЕКЛО

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ СТЕКЛА, ДВЕРИ И ПЕРЕГОРОДКИ

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ И
ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

ИЗГОТОВЛЕНИЕ, МОНТАЖ, РЕШЕНИЕ СЛОЖНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ



Санкт - Петербург,
Пр. Девятого Января, 57



+7 921 919 14 58, +7 911 923 58 38

osservice@mail.ru



Причуды осеннего карпа

Владимир Клень

Карп – желанная цель для приверженцев поплавочных и донных снастей, а приход осени знаменует начало едва ли не лучшего сезона охоты на эту рыбу. Но легкой прогулки на водоем ожидать не придется. Климатические и иные факторы заставляют постоянно вносить коррективы в традиционный алгоритм ловли, превращая карповую рыбалку пусть и в сложный, но интереснейший процесс.





1

Что-то частенько я стал на рыбалках припоминать великие строки нашего Александра свет-Сергеевича: «О, сколько нам открытий чудных готовят просвещения дух и опыт, сын ошибок трудных, и гений, парадоксов друг, и случай, бог изобретатель». Ведь, казалось бы, чем чаще ловишь рыбу – тем больше знаний и опыта. А чем больше знаний и опыта – тем лучше узнаешь жизнь и повадки рыб, а значит – результативнее рыбачишь. Но та же практика показывает, что трудом наработанные каноны рыбалки не так уж и неизменны. В этом их парадоксальность, но одновременно и прелесть, ибо нескончаемые открытия удивляют, восхищают и радуют.

Этот вывод я отношу к ловле абсолютно всех рыб, но в последние годы шаблоны чаще иных рвут у меня именно карпы. Ну вот, к примеру, едешь на изученный как свои пять пальцев «карповник» в идеальное время года и суток. Оснастки стократ проверены и адаптированы под

этот самый водоем. От аромата прикормки сам слюной едва не захлебываешься. Но рыбы – бастуют, и никакими уговорами и мольбами их не пронять.

Само собой, карп – рыба взбалмошная, привередливая, одна из самых противоречивых. То она как шальная после каждого заброса на приманку



2

бросается и ловится даже дуплетом (фото 1), то ничем ей не угодить. И это карпу не нравится, и то – не то. Сам не ведает, что ему надо, куда уж тут рыбаку догадаться. А на фоне стремительно меняющегося в последние годы климата такие метаморфозы проявляются всё отчетливее.

Мой старинный приятель более двух десятков лет занимается разведением карпов и слывет подлинным знатоком своего дела. Так вот, даже он порой пожимает плечами в недоумении. Говорит, что изменение климата в сторону потепления серьезно повлияло на вегетационный период карпов, т.е. сезон их выращивания с благоприятными



3



4

для роста температурой, длиной светового дня и другими факторами внешней среды. А рыбы подстраиваются под динамично меняющиеся условия и оттого становятся непредсказуемыми. Но при этом у них наблюдается хороший годовой прирост. В этом сезоне в арендуемом им озере 20-граммовые мальки карпа с мая по август потяжелели почти в 10 раз, достигнув планки в 180 г, да и взрослые особи прибавляли килограммами, налегая на растительный корм до самых морозов (фото 2). И даже зимой из-под льда карпы стали гораздо чаще ловиться в морозные дни, не говоря уже о периодах оттепелей. На карасей же он вообще рукой махнул. Те, похоже, перестали обращать внимание на время года, потому-то на льду круглогодично яблоку негде упасть – рыбаки ежедневно тягают их одного за другим в изрядном количестве.

Все течет, всё меняется

Но вернемся к нашей теме. Весной, по наблюдениям и указанного рыбоведа, и моим собственным, живущие в холодной еще воде карповые предпочитают животный корм. В нём много протеина, что придает карпам максимум энергии. Соответственно, их можно смело ловить на пучок мотылей, червей, опарышей, пусть даже с добавлением той же кукурузы в качестве дополнительной насадки (фото 3).

Летом же, когда подчас в наших краях бывает, что ртутный столбик термометра приближается к цифре «30», либо вообще убегает за неё, соблазнить карпов на поклевку становится гораздо труднее. За день ловли гораздо чаще попадаются единицы, нежели десятки рыбин. И невзирая на высокую плотность карпового поголовья в водоеме, многие рыболовы зачастую уезжают несолоно хлебавши.



Причина этого - не в нежелании рыб трапезничать вообще, а в переходе на иной режим и характер питания. Вот, к примеру, недавно мы с моим приятелем провели любопытный эксперимент. В большой аквариум с карпами опустили внушительных размеров пучок травы, который специально привезли с озера. А спустя неделю от него не осталось ни травинки. Карпы сточили всю зелень подчистую, оправдывая свое прозвище «водяные поросята». Выходит, насади травяную прядку на крючок, забрось оснастку в воду - и обольстишь карпа, как это бывает с плотвой, которая летом очень охоча до водорослей.

Выдаются дни, когда карпы совершенно не гуляют по озеру, не плещутся и не скачут, как им свойственно. И на фоне такого затишья еще и не клюют. При такой безнадеге в голову сама собой лезет шедевральная фраза героя незабвенной кинокомедии: «Меня терзают смутные сомнения...» Поневоле начинаешь задумываться, а есть ли рыба под водой вообще. Безусловно, она есть, только стоит колом и ничем её не пронять. Упомянутый



5

выше рыбовод часто сетует, что карпы неделями даже в сети не попадают, как ни окружай их «паутинами».

Размышляя на тему климатических передрыгпоследнихлет,япришелквыводу, что все четыре сезона календарного года как-то сместились по временной шкале и частично перемешались. Конечно, регион региону рознь, но в той или иной степени

эта тенденция присутствует повсеместно. В моём регионе, к примеру, лето и осень точно сдвинулись примерно на один месяц назад. Соответственно, август сопоставим с прежним июлем, сентябрь - с августом, октябрь - с сентябрем и т.д. Визуальные признаки таких подвижек - более ранний нерест рыб и цветение воды (фото 4). Да и люди еще в середине осени нередко



6

ходят в одних рубашках. Увидели б такие картинки наши предки, глазам своим не поверили.

В общем, жизнь рыб, в том числе и карпов, меняется постоянно. Соответственно, чем чаще рыбачишь в новых условиях, тем больше делаешь открытий. Расскажу о любопытных наблюдениях последних лет при ловле карпов на фидерные оснастки.

Рыбалка полна неожиданностей

Несмотря на то, что осень в принципе считается отличной порой для карповой ловли, я стал более скрупулезно подходить к выбору подходящего мне водоема. Погода в любом случае уже не столь постоянна, как летом - без зонта ехать рискованно, ночи значительно холоднее, растительность увядает и т.п. Поэтому если обитающие в озере карпы малочисленны, риск фиаско возрастает, т.е. шансы на поимку невысоки. А чем выше плотность популяции карпов - тем лучше. Хотя, честно говоря, даже это не гарантирует улов в эту благословенную пору.

Вот, к примеру, на одном из прудов я как-то провел двое суток. Карпами водоем был зарыблен, что называется, под завязку, причем и трофейными экземплярами тоже. И что? Первый день мы с другом бесславно просидели над удочками, но не сдались, в отличие от пятерых соседей-рыбаков, которые, плюясь, уехали домой. Мы же остались ночевать, надеясь на следующий день. С утра сражались как могли, меняя приманки, фидерные монтажи, направление и дальность забросов. Самонадеянно предполагали, что если обильно раскормить секторы ловли, то будут все основания рассчитывать хоть на какой-то успех. Но в итоге опять вышла грустная история. Поймали всего по одному «трешнику», однако если приятель подсёк своего карпа, как и



положено, за губу, я сотворил прямо-таки чудо чудное. И хоть это примирило меня с неожиданным фиаско.

А дело было так. Вытаскивая в очередной раз оснастку из воды, я вдруг почувствовал мощный рывок. Поначалу подумал, что по уму засёк карпа, поскольку на начальной стадии вываживания тот вёл себя покладисто и без сопротивления шел к берегу. Однако, подведя рыбку на расстояние захвата подсак, я от удивления оторопел. Оказалось, что мой крючок зацепился за чью-то ранее оборванную оснастку с двумя поводками и кормушкой. А на крючке одного поводка уже сидел карп, крючок же на втором поводке умудрился подцепить я. Такая поимка «крючком за крючок» вышла хоть и фантастическая,



8

но по большому счету во благо. Тот карп, которого я умудрился подобным макарон поймать, явно замучился таскать за собой инородные предметы. А я его после подсачивания освободил и отпустил восвояси.

Хлеб да каша – пища. Наша?

Возвращаясь к вопросу о привередливости карпов при кормежке, отмечу, что немаловажным может оказаться даже количество зёрен кукурузы на крючке. Насаживаешь на крупный крючок три штуки – не хочет клевать. Меняешь крючок на меньший по размеру и нанизываешь одно зерно, пряча в его теле жало (фото 5) – клюет. Поэтому прочные карповые крючки с собой должны быть разных размеров и в достатке.

Вместе с тем одной консервированной кукурузой, пусть даже с разными

ароматами (скажем, конопля, клубники, Тутти-Фрутти и т.д.), улов не всегда можно сделать. В иные дни рыба от любой приманки носы воротит. Можно, конечно, сидеть до победного, ожидая, что найдутся особи, падкие на эти зёрна, но можно пойти и другими путями.

Речь, например, о мягких приманках, которые всё чаще оказываются у меня в приоритете.

Несмотря на родственную связь с консервированной кукурузой, воздушная кукуруза Corn Puff – более привлекательная насадка



9

(фото 6). Благодаря технологическим особенностям производства, она обладает широким спектром вкусов, цветов и запахов, но главное – мягкостью. Чем чаще ловлю на данную насадку, тем больше она мне нравится. Первоначально плотная и с усилием пробиваемая крючком, она отлично держится на цевье даже после серии силовых забросов (фото 7). Зато после погружения не только всплывает над дном, но и начинает разбухать подобно губке. Если после заброса оснастку не подтягивать, то кукурузный шарик не один десяток минут продержится на крючке. Однако в этом случае при малейшем движении квивертипа, указывающем на поклевку, требуется мгновенная подсечка.

Хорошо на рыбалках проявляют себя катыши из теста. Я не сторонник мудреных рецептов - иду по простейшему пути и только при необходимости готовлю тесто на водоеме. Использую муку или манку, в которые могу добавить овсяные хлопья, панировочные сухари, жмых или даже мякиш черного хлеба. Пробовал я также смешивать манку с фабричной сухой карповой прикормкой - и тоже получал хороший результат.

В тесте куда важнее рецептуры считаю его максимальную мягкость. Карпы любят смоктать, высасывать тягучую питательную массу и меньше опасаются подвоха, нежели при твердой приманке на крючке.

Нежные мягкие приманки эффективно использовать в оснастках Method flat feeder (фото 8). В этом случае я еще перехожу на легкий фидер с тестом до 40 г, выполняю забросы на близкую дистанцию. И если для кукурузы Corn Puff специализированный крючок не требуется, то в случае с тестом разумнее использовать крючки с пружинками (фото 9). Они надежнее фиксируют объемный катышек теста на крючке, так что даже при перезабросе оснастки приманка полностью не слетает.

По той же причине рыбаки-фидеристы в моём регионе в хмурые осенние дни



10

стали чаще прибегать к использованию ранее популярных пружин-смоктух (фото 10), оснащенных несколькими короткими капроновыми поводками. Эта снасть не относится к категории спортивных, но является толковой для подачи карпам

не рассыпчатой питательной массы с насадкой на крючке, а мягкой и тягучей каши. При этом каша маскирует крючки, а те всасываются карпами в процессе её поедания. Попутно один из поводков с крючком не вдавливаются в приманочную



11



12



массу, а остается в виде отвода с кукурузой или иной приманкой на нём (фото 11). Выходит, такая пружина выполняет сразу несколько функций.

Каша для данной пружинной кормушки варится из пшена с последующим добавлением в неё различных ингредиентов – манки, жмыха, панировочных сухарей, хлеба и пр. (фото 12). По собственному опыту отмечу, что приготовить её, пожалуй, посложнее прикормки для обычных фидерных кормушек. Чуть переварил пшено - и выйдет размазня, которая сразу начнет слетать при забросах.

Где поиск – там открытия

Осенние карповые рыбалки научили меня при плохом клёве прибегать к радикальным изменениям фидерной оснастки. Показательный пример – мой недавний выезд на классический «карповник» и ловля в формате вечер/ночь/день. С вечера поймал пару карпиков, а затем - как отрезало. Причем периодически я стал вытягивать оснастку с исчезнувшей с крючка кукурузой. Даже закралась мысль, уж не слетала

13



14

ли она при забросах, а я попросту этого не замечал. Но после того, как пару раз на моём крючке всё же остались ошметки кукурузы (фото 13), ситуация приобрела совсем иной колорит. Я понял, что это выходы карпов, которые умудряются глоточными зубами крошить кукурузу и высасывать её начинку, оставаясь при этом безнаказанными. Выходило, они настолько ловко и незаметно берут приманку в рот, что квивертип фидера не регистрирует их фокусы.

Решение проблемы я нашел в заменах: 2,5-унцовый фидерной вершинки (2,5 oz) на одноунцовую (1 oz), а 0,2-миллиметрового лесочного поводка

- на 0,16-миллиметровый. Результат себя не заставил ждать. Вскоре после заброса оснастки я зафиксировал короткие, слово «плотвичные» подергивания квивертипа. Мгновенно подсек и ощутил приятное сопротивление. В результате товарный карпик около «двушки» оказался в подсаке (фото 14). Ну а дальше дело пошло проще, разве что приходилось чуть дольше и деликатнее вываживать наиболее резвых рыб, дабы они не порвали себе губы, а мне - поводок.

Важным видится и проверенный подход к длине поводка. Если обычно я начинаю ловлю с поводками длиной 40 - 50 см, то при отсутствии поклевки удлиняю их до 70 - 80 см, а то и до метра, как обычно делаю на реке. Случаются ведь рыбалки, когда карпов пугает именно кормушка, поэтому чем дальше от неё находится приманка - тем смелее ведут себя рыбы.

И еще одно важное дополнение - это расширение практики применения грузила на короткой дистанции ловли.



15



16А



16Б

В прошлом году у меня была рыбалка, когда вопреки совету напарника я сделал упор не на поплавочную удочку, а на легкий фидер, имеющий скользящий груз на шнуре. Заброс делал всего на 10 м к бровке русла, проходящего у «моего» берега. Соответственно, прикармливал с руки. Несмотря на дождливую и ветреную погоду в тот день, карпы у меня клевали хорошо (фото 15) и почти два десятка «поросят» оказались в садке. Но куда важнее, что этот результат втрое превзошел показатель моего напарника, ловившего рядом поплавочной удочкой. По моему разумению, причина тут крылась в подаче приманки, которую обеспечивала именно оснастка. Донная - лучше якорилась на дне, а поплавочная стаскивалась с прикормочного «пятна» поверхностным течением. Кроме того, я использовал более тонкие лески - и основную, и поводковую, а длина моего поводка вдвое превышала длину поводка приятеля. Конечно, ловились бы карпы за «пятерку», мои шансы на успех стали на



17

порядок ниже, но это была бы уже совсем иная история.

В последнее время на карповых рыбалках я всё чаще убеждаюсь в полезности своей привычки ловить только на сверхострые крючки. Всегда вожу с собой маникюрную пилочку для ногтей с четырьмя гранями разной степени абразивности - от грубой до полировочной (фото 16). Даже при минимальном притуплении крючка не ленюсь подводить этой пилкой жало до придания ему максимальной остроты. Карпы часто норовят выплюнуть приманку при малейшем намеке на подвох. Поэтому молниеносность подсечки и острота крючка способны свести на нет их усилия.

Входит у меня за правило засекаать карпов за губу не только изнутри, но и снаружи, что хорошо иллюстрирует сделанная мною фотография (фото 17). А одного из карпов вообще удалось поймать за нетипичную часть тела. В тот день карпки ловились некрупные - до кило. Во время очередной результативной подсечки оказываемое рыбой сопротивление показалось мне более сильным, нежели в предыдущие разы. Промелькнула мысль, что поймал карпа на порядок крупнее прежних. Однако ж когда рыба оказалась в подсачке, я сначала разочаровался, а затем изумился. Разочаровался, ибо карпик был мелким - не более 700 г. А изумился - потому что поймал его за ус! Причем толстый карповый крюк просек ус не поперек, а прошел его вдоль. Как в это делается при наживлении на крючок червя (фото 18).

Любые рыбалки - это постоянные открытия, а с учетом склонности карпов к чудачествам, увлечение их ловлей разгонит даже осеннюю тоску.



18



Stinger®
... it works!®
BLAXTER® FEEDER
МАСТЕРА СВОЕГО ДЕЛА

- ◆ Легкий и быстрый бланк из карбона Toray T-30
- ◆ Кольца SLT в оправках против перехлеста
- ◆ Усиленный катушкодержатель SeaGuide
- ◆ Гибридная рукоять HD Eva + пробка



- ◆ Мощный корпус с аэродинамическим ротором
- ◆ Силовой передаточный механизм DirectDrive
- ◆ Современная система укладки плетеной лески
- ◆ Шпуля с увеличенным внутренним диаметром
- ◆ Две металлические клипсы для фиксации шнура
- ◆ Металлическая рукоять с T-образным кнобом

... это работает!®

**ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ**

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55



www.profish.ru

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ



Удомля - это про рыбалку «all inclusive»

Алиса Янелис

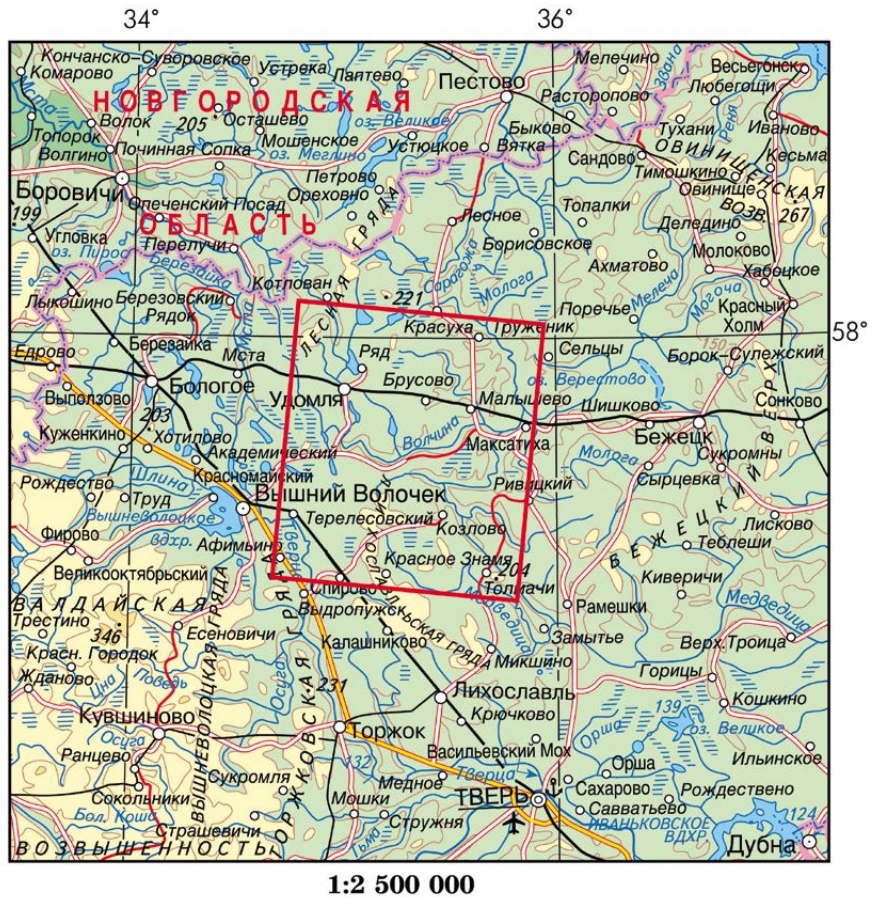
Эта история про девчонок-рыбачек, неумоимо ищущих приключений с удочками наперевес. Главные действующие герои – я и моя подруга Лиза, которая, как и я, безбашенно любит рыбалку и считает, что её выходные totally не удались, если она не поймала лещика на фидер или окуня на Отводной. Вместо кучи косметики у Лизы в машине – коробки и коробищи со всевозможными приманками-снастями. И, конечно, спиннинг – а вдруг на пути попадетсЯ какая-нибудь симпатичная речушка. Или озеро.



Слизой мы познакомились на одном рыболовном форуме этой зимой. И с тех пор при любой возможности вместе ездим на рыбалку - новые места, новые снасти, новые ощущения. И я поняла - как же это круто, когда у тебя есть подруга, с которой можно обсудить не новый парфюм или модный топик, а ароматику для карася или рецепт домашней прикормки на лinya.

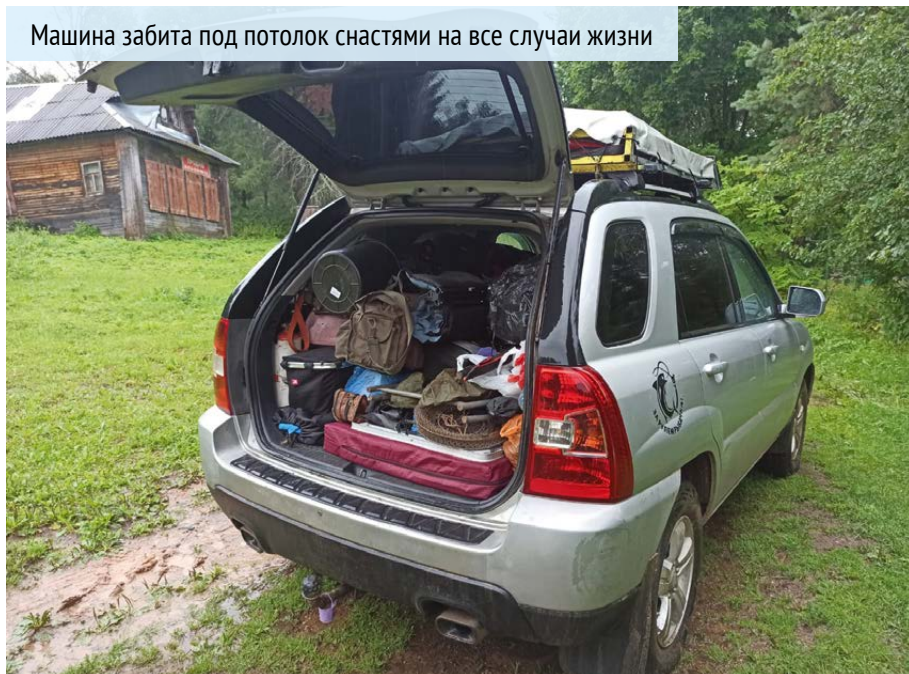
Расширяя отечественную географию

Когда недавно у Лизы наступил долгожданный отпуск, она, конечно же, как правильный рыбак, ни в какую-то там Турцию «all inclusive» не полетела, зато была преисполнена планов расширить свою рыболовную географию на родине. Ну а я только и ждала момента, когда Лиза сможет рвануть со мной в будний день куда-нибудь к перспективному водоему. Рыбаки меня поймут: в будни народу



Пару лет назад я была на Удомле зимой

Машина забита под потолок снастями на все случаи жизни



предвкушением клёвой рыбалки! В качестве боевого коня была выбрана Лизина выдавшая виды полноприводная «Киа Спортэйдж». Казалось бы, всего-то на пару дней едем, но заднее сидение машины и багажник оказались забитыми под потолок снастями на все случаи жизни. Ну а вдруг сом, а вдруг щука, а вдруг...? Ну, вы поняли.

Перед самым нашим выездом всю Тверскую область окатил мощнейший ливень. На улице сыро, лужи по колено. И ветер! Но когда это нас останавливало? Правильно – никогда! Наливаем кофе в термосы - и стартуем! Прибыли на озеро около восьми вечера. Место подвернулось нам дивной красоты! Песчаный пляж, напротив остров, вид с места ловли на яркий закат, за пляжем

на берегу всегда меньше, а значит - можно занять лакомое местечко.

В общем, мы задумали отправиться на озеро Удомля близ одноименного городка в Тверской области. Славится оно обилием рыбы, и не простой, а экзотической для наших мест. Дело в том, что на озере стоит Калининская АЭС, которая питает всю Тверскую область и окрестности электричеством. Для охлаждения реакторов станция использует воду из озера и сбрасывает её обратно, но уже теплую, почти горячую. Благодаря атомной батарее, вода в озере круглый год не падает ниже двадцати градусов (даже зимой!), что положительно сказывается на росте популяций рыб разных видов. Я уверена, что рыбалка на Удомле – праздник для любого рыбака из центральной России. И огромное количество увлеченных людей, приезжающих туда за сотни километров, это подтверждает. Пару лет назад я была здесь зимой - и смело могу поставить ту рыбалку в топ-лист самых запоминающихся. Сидишь, бывало, в сугробе, а под тобой теплющая вода, где можно руки греть!

Пора в путь-дорогу

Но вернемся к нашей поездке. Решено было отправиться на два дня с двумя ночевками. Когда мы стартовали от моего дома, навигатор показывал время в пути 4,5 часа – пустык для двух решительных женщин, охваченных



Как же это круто, когда у тебя есть такая подруга, как Лиза

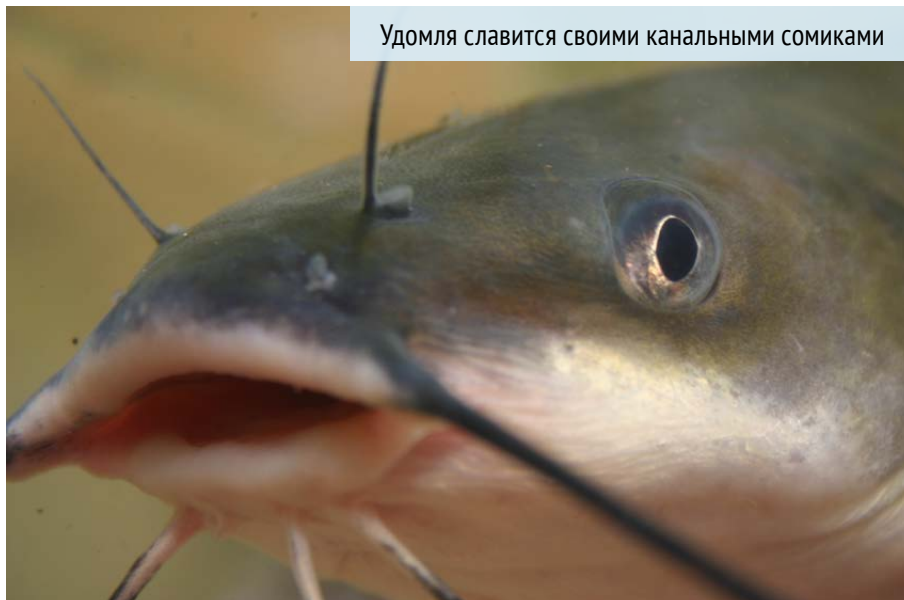


большая уютная поляна, а еще дальше сосновый бор. И никаких людей, кроме нас!

Поехали...

Второпах поставив палатку и походную кухню, мы ринулись скорее собирать удильца, чтобы успеть закормить точку ловли по светлону и поймать пару «хвостов». Глубина вроде как небольшая – всего два с копейками метра. Но мы-то планировали ловить и ночью, а в темное время суток рыба, как известно, выходит на меляки.

Закормив выбранное место десятью кормушками, я наконец-таки привязала поводок с крючком и закинула снасть. Не успев опуститься на дно, наживка в виде опарыша была схвачена кем-то небольшим, но дерзким. Подсечка - и вот густерка! Очень уверенная в себе



Удомля славится своими канальными сомиком

или голодная – крючок стоял большой, а опарышей на нём было аж 8 штук! Ладно, продолжаем... На следующем забросе я отвлеклась на лезущего

через кусты мужчину со спиннингом и промахнулась с точкой – забросила на много метров дальше, чем кормила. Ого! И тут клюет! Опять густерка, но



Место подвернулось нам дивной красоты

уже посOLIDнее. Интересно, а если в другую сторону кинуть? Эксперимент удался: и там клюет! Ха, зачем, блин, закармливала? Рыбы-то везде полно. Так при вечернем свете мы и ловили густеру в темпе спортсменов – рыба в минуту! Вот это класс, просто Эльдorado. Кстати говоря, минут через 15 тот шумный мужчина вылез из кустов со щучкой на полтора кило...

Позэкспериментировав, мы поняли, что рыбе абсолютно всё равно, какого размера у нас крючок и какого диаметра леска - местные обитатели не избалованы. Тук-тук, а кроме густерки еще кто-нибудь есть?

Американские гости на Удомле

Вообще-то озеро Удомля славится своими канальными сомиками и тилапией, которые прижились и хорошо размножаются в теплой воде. Судя по сетевым отчетам рыболовов, тилапия летом не очень активна. Хотя бывалые умельцы всё же могут натаскать и в это время года внушительных экземпляров. Но то рыболовы-спортсмены, а мы, простые девчонки, решили ловить то, что ловится. И наш выбор пал на более сговорчивых канальных сомиков. «А что за «канальный», - спросите вы. Сейчас расскажу.

Канальный сомик – это родич нашего всем известного речного великана. Разница лишь в том, что канальный не вырастает до гигантских размеров. Канального сомика завезли к нам из Северной Америки, где он считается самой массовой рыбой в семействе сомообразных. Начиная с 1972 года, его начали разводить на Кубани, после чего канальный сомик попал в речную систему Дона. Он удачно прижился в водоемах, которые связаны с теплой водой ГЭС и ТЭЦ.

Наши ставки были на усатого. Ближе к полуночи, надев на большой крючок червя дендробены, я закинула оснастку



Профи Иван Фрасенюк натаскал тилапий внушительных экземпляров

подальше и принялась ожидать поклевки. Но день, полный сборов, дороги и подготовки к рыбалке, дал о себе знать. Непреодолимо захотелось отползти в уютную палаточку и забыться там до утра. Лиза оказалась более стойким солдатиком - и, вооружившись

кольцевой лампой, работающей от пауэрбанка, осталась высматривать поклевку.

Кстати говоря, всем, кто практикует ночную рыбалку, очень советую приобрести такой кольцевой свет. Цена вопроса – чуть больше тысячи рублей +



Ближе к ночи я закинула оснастку. И отправилась спать



А Лиза, вооружившись кольцевой лампой, осталась высматривать поклевку



Пару минут медитации на волны и шикарный вид, умывание в озерной воде, завтрак, приготовленный на газовой плиточке. На всё про всё чуть больше 30 минут - и я уже на берегу с собранным фидером на готовом рабочем месте. Вот бы каждое утро так!

И снова отличный клёв, и снова дерзкая густерка! А вот загиб уже посерьезнее! И подсекается, как будто на том конце кирпич. И при вываживании сильно давит... Тоненький фидер гнется дугой, но стойко держится - и вот на берегу мой первый канальный сомик! В нём чуть больше полкило, но силы - как у двухкилограммового леща!

Пока я возилась с усатым, Лиза поймала на фидер окуняря, а потом еще одного. Всё на этом берегу прекрасно, но тилипия совсем не клюет, а из-за открытого пространства и прошедшего циклона ветер задувает с силой морского. Мы решаем свернуть лагерь и отправиться дальше на поиски идеальной рыбалки. Пришла идея подобраться поближе к реакторам, где вода теплее - вдруг тилипия там, как и зимой? А вот нет! Уже обустроившиеся на лакомых местечках рыболовы, пожимая плечами, сообщают, что полосатая себя не проявляет, так что мы едем дальше искать безветренное местечко.

Креветок купить? Нет, поймать

По дороге нам встретилась молодая пара, которая

нужен пауэрбанк, который сейчас есть практически у каждого. Светильник идёт уже с подставкой, которая регулирует высоту и угол освещения.

Понеслась!

Только я заползла в теплый спальник, как с берега донеслось «Ура-а-а!» Через минуту Лиза прислала мне на мобилу фото первого сомика. Я подумала так: «Ну, если еще одного поймает, я точно пошлю сон подальше и пойду ловить!» И она поймала, минут через 15. Но я в этот момент рассматривала квивертип фидера уже во сне...

Рано утром я встала с настроением и физическим состоянием космонавта перед полётом - к рыбалке готова!



Мой первый канальный сомик

Лиза еще и окуней наловила



В Удомле живут креветки



пребывания человека более чем достаточно, то берег неудобный. Но кто ищет, тот всегда найдет, подумали мы - и продолжили своё исследование береговой линии озера. Кстати, поездку вокруг озера по лютному бездорожью можно записать в отдельный вид развлечения. Но мы-то как танки - грязи не боимся, такое ралли нам только в удовольствие.

И вот оно наше идеальное место номер 2, только теперь без ветра! И вновь мы принялись разбивать лагерь и раскладывать удочки. И в этот раз получилось гораздо быстрее.

Дело к обеду, мы ловим разнорыбицу на фидер, любимся видами и всё хорошо. Почти. Оказалось, что прямо на берегу есть солидный плавун, в которой потихоньку засасывает Лизин стул и близлежащий к нему скарб. Подумала - а если я в темноте наступлю на него и провалюсь по уши? Мне-то

ловила в озере креветок раколовкой и прямо там же жарила их на плиточке в соевом соусе. Да-да, самые настоящие креветки тоже водятся в этом чудо-озере!

Технология ловли креветок проста. Нужно поставить раколовку на глубину хотя бы в метр и засунуть в ловушку что-нибудь вкусненькое, типа резанной сырой рыбы. Впрочем, подходит даже хлеб. И каждые 15 минут можно доставать по горстке креветок. Совсем недурно!

То не то, и это не это

Мы останавливались больше чем в десятке мест, но везде были свои но: то рельеф дна не нравился, то следов



С походной плиты – на обеденный стол!



по жизни везёт на всякую такую фигню... Но это еще не всё. Ближе к вечеру увеличилось количество пролетающих мимо ос. В чём дело? У них, что тут скоростная магистраль?! Я хоть девчонка и смелая, но ос, честно говоря, побаиваюсь. Вот прям до пупырчатых мурашек они мне неприятны. И опять жужжание у левого уха. Ё-моё! Так я же сижу прямо рядом с гнездом земляных ос! Меня охватывает ужас - и, бросив удочку, я влетаю на поляну. А Лиза еще и укуса получила в придачу - оса приземлилась прямо на фидерную кормушку, когда Лиза её забивала - и, видимо, захотела с ней побороться за сладкую прикормку.

Пора возвращаться

Ну и что вы думаете, нам лень было третий раз за сутки переехать? А вот и нет! И мы повторяем процедуру сборов и возвращаемся на ветреное место номер один. И теперь на смену «кто ищет, тот

В уютном костерке запекли картошку и канального сомика в фольге



Ночь удивила крупными карасями

всегда найдет» приходит «хорошо там, где нас нет».

Несмотря на усталость, мы всё с тем же запалом разбираем удочки, только уже вдвое быстрее. Но после насыщенного дня мои мысли занимает не только рыбалка, но и теплый ужин. На закате мы прямо на песочном берегу развели уютный костерок и запекли картошку и одного канального сомика в фольге. Вкусно до блаженства! Костей в этой рыбе практически нет, а мясо очень нежное. Зимой, когда ловила здесь теляпию, я попробовала пару штук, понравилось. Но сегодняшний сомик точно вкуснее! Ну, теперь, набравшись сил, можно снова порыбачить. Ночь удивила крупными карасями и очень красивыми огнями вдалеке светящейся АЭС.

...В наш прощальный день на Удомле мы решили всё-таки половить пару часов прямо у реакторов. Недалеко от сброса воды течение очень сильное, даже солидные фидерные кормушки держатся с трудом, про поплавок я и не говорю. Устроив мозговой штурм с подругой, мы решили половить на спиннинг на «Отводной поводок», но вместо силиконовой наживки я наживила пучок опарышей, чтобы интересовалась не только хищная рыба. План сработал - и уже на первой проводке получила уверенные тычки, но рыба сорвалась на злой бровке недалеко от берега. И пока я распутывала оснастку, Лиза поймала густёрку на силиконовую приманку! Что же это за рыба такая жадная!

Разобравшись с бровкой, я продолжила экспериментировать с проводкой. Удивительно, но на паузе приманку атаковали окуни, а на активном движении - мирная рыба. И наконец-то мне удалось привлечь сомика! Как же приятно он гнет тоненький спиннинг!

Если бы не звонки благоверного из дома: «Алиса, ты где? Когда приедешь?!», меня бы за уши не оттащить было от воды. Ну, ничего, совсем скоро, когда похолодает, мы опять сюда вернемся, но уже за тилипией. Держись, рыбка!

Подытожив, хочу сказать, что, если вы хотите оторваться по рыбалке или заинтересовать этим делом вторую половинку или ребенка, а до Астрахани ехать далеко, приезжайте на Удомлю! Вопреки мнению диванных экспертов, вода здесь не отравлена, можно купаться и даже есть рыбу из озера. Проверено, местные жители вовсе не светятся, как фосфорные монстры. Здесь много рыбы, которая бесперебойно клюет. Есть очень красивые берега, место, где разгуляться на лодке, чудные закаты и восходы. Для полного счастья прихватите хорошую компанию - и будет вам рыбалка «all inclusive»!



Если хотите оторваться по рыбалке, приезжайте на Удомлю!

Поможем мамам с детьми вместе!

Осенью 2021 года в православном приходе Собора Святого Архистратига Михаила в поселке Токсово начал действовать приют «Архангел». Это уже третий социальный объект на приходской территории Храма, задачами которого является помощь матерям-одиночкам, находящимся в бедственном положении, но при этом не пожелавшим умерщвлять своих детей посредством аборта.

Приют «Архангел» оказывает помощь в разрешении кризисных ситуаций беременным женщинам и женщинам с детьми бесплатно и вне зависимости от национальности или вероисповедания.

Сейчас в приюте (рассчитанном на 40 мест) уже находятся четыре мамы с младенцами и одна ожидающая ребенка, еще трем многодетным мамам оказывается помощь на дому. Приют остро нуждается в любом воспомоществовании. Вы можете помочь как своими пожертвованиями, так и с помощью приобретения средств, необходимых для ухода за детьми.



Приют
АРХАНГЕЛ



ЧУ «Детский Центр «Архангел»
188664, Ленинградская обл., п. Токсово, ул. Лыжная, 16
ИНН: 4703471297 / КПП: 470301001 / Р/с: 40703810600001000057
Банк: ОАО Банк «Объединенный капитал»
К/с: 30101810900000000826 / БИК: 044030826
Телефоны для связи:
Собор Архистратига Божия Михаила: 8(81370) 56-835
Директор ЧУ: Кудрина Ольга Викторовна 8 (921) 996-04-19

www.arhangel.org  vk.com/arhangel_toksovo





Сероперый брат красноперого хищника

Геннадий Шеляг

Так уж случилось, что с сероперым голавлем я познакомился еще в раннем детстве. И задолго до того, как впервые увидел его красноперого братца. «Голавчик», как называли его сочинские рыбаки, попутно попадался нам на поплавочную снасть при охоте на подуста и усача. И только много позже я стал ловить его и нахлыстом, о чём и расскажу.



«Голавлик» - это на самом-то деле голавль кавказский, или калинка афипская (*Leuciscus aphipsi*) – родственник хорошо известного нам голавля рода *Squalius*, широко распространенного в пресноводных водоемах Европы и Малой Азии. Данный стайный вид обитает в реках бассейна Азовского моря (к примеру, в горной речке Афипс, откуда и название), на юге России в притоках Кубани, в реках черноморского побережья Краснодарского края, а также в реках Западного Кавказа, включая Терек и Куру. Длина кавказского голавля обычно 12 – 18 см, но есть свидетельства вроде как очевидцев о значительно более крупных экземплярах. Продолговатое тело рыбы, покрытое крупной чешуей, сжато с боков. Голова толстая с широким ртом. Спина темная, оливкового или коричневатого оттенков, серебристые бока, белое брюшко. Грудные и брюшные плавники красноватые, зато спинной и хвостовой – серо-желтые. Кавказский голавль обитает на участках с быстрым течением. Питается различными донными беспозвоночными, водными и

летающими насекомыми, свалившимися в воду. Нерест начинается в мае, икромет происходит на быстринах с галечным дном.

Когда мы в детстве ловили «голавлика» на поплавок, чаще всего он брал в глубоких ямах с медленным течением. Использовали мы в качестве наживки личинок ос (местные рыбаки их называют «осиками») и небольшие шарики, скатанные из плавленого сырка. Видимо, в 70-е годы качество отечественных недорогих сырков было таким, что рыба клевала на них очень даже хорошо. Боюсь, если этот опыт повторить сегодня, рыба объявит забастовку – настолько нынешнее качество этого продукта оставляет желать лучшего.

Таинственные Чёртовы ворота

Наши старшие товарищи, которые добывали более крупных голавлей, использовали в качестве наживки личинок майского жука (называемых ими «шашилиями») или кусочки куриной

печенки. Однако самое главное из далекого детства, что врезалось в память – это страшные истории о речных «монстрах». Одну такую историю не могу не рассказать, мои дорогие читатели. На реке Хоста есть якобы заколдованный участок, о котором всегда ходили легенды. Называется он Чёртовы ворота, а река там протекает в каньоне между двумя скалами. Хосту на этом участке нельзя назвать ни большой, ни глубокой, но именно тут до дна может быть 10 – 12 м. Я не раз бывал в Чёртовых воротах - и могу сказать, что они действительно зачаровывают.

В моём детстве этот каньон был почти что диким и нечасто посещался рыбаками и туристами. А сейчас его превратили в место массового паломничества, даже построили на берегах реки кафе и сауну. Вроде бы понятно, что это естественный ход вещей, ведь людям надо как-то зарабатывать, чтобы выживать. А что одновременно происходит уничтожение дикой природы – уже не так важно. Грустно это всё...

Так вот, на выходе Хосты из этого каньона местные рыбаки не раз



Там, где река течет между скал, прячутся самые крупные голавли



наблюдали очень крупных голавлей, однако не решались ловить их на удочку. Но однажды два рыбака, одним из которых был тот, от кого я услышал эту историю, отправились туда за грибами. У приятеля рассказчика с собой оказался моток толстой лески, какие-то крючки, грузила и поплавки. Подойдя к заветному месту, они поговорили о крупных голавлях и о том, что те даже могут хватать упавших в воду или переплывающих реку мышей и ящериц.

Затем друзья разбрелись по лесу, продолжая собирать грибы, но тот, у кого были снасти, впечатленный разговором, решил всё же вернуться к реке и попробовать половить рыбу. Поймал ящерицу, насадил её на крючок так, чтобы она оставалась живой и подвижной. Крючок с живцом привязал к прочной леске, отмерил её метров пять, а остаток намотал на кисть руки. Затем забросил живца подальше в подходящем месте. Ящерица поплыла к берегу, с которого её отправили в воду.

Возникли шум и суета на воде, которые не мог не заметить хищник. Рыбак повторял свои попытки опять и опять. И каждый раз, как ящерица доплывала до берега, возвращал её вновь к середине

плеса. А после очередного заброса, едва пресмыкающееся проплыло несколько сантиметров, тишину ущелья нарушил громкий всплеск - «монстр» в мгновение ока просто сорвал с крючка

Крупная рыба на легкую снасть – это всегда достойно





Еще одна точка, где может быть сероперый

ящерицу, оставшись незасеченным.

Закусивший удила азартный рыбак с трудом поймал новую наживку - и охота на «монстра» продолжилась. На втором или третьем забросе на поверхности появилась огромная пасть крупного голавля - и ящерица плавно скрылась с поверхности. Подсекать даже не пришлось - сделав мощный рывок, рыба сама себя засекла. А дальше случилось непредвиденное.

Голавль оказался очень сильным и одним махом затянул витки лески на рыбацкой кисти. Перехватить натянутую леску свободной рукой у незадачливого рыбака не получалось, рыба тянула очень сильно - и леска, прорезав кожу, стала её в буквальном смысле стягивать с кисти. Естественно, кровь, невыносимая боль и крики о помощи. Хорошо, что товарищ оказался недалеко, быстро подбежал и, накрутив

каким-то немыслимым образом леску на палку, выволок «монстра» на берег. И только после этого удалось высвободить сильно пораненную руку товарища. Повезло, что с собой у них оказались чистые платки и немного спирта, так что они быстро обработали и забинтовали кисть. Но впоследствии руку невезучего рыбака пришлось серьезно лечить. Сероперый же «монстр» потянул более чем на четыре кило, а эта история стала настоящей легендой в небольшом курортном городке Хоста.

Максимум ощущений от рыбалки

В настоящее время я не раз слышал о килограммовых и даже двухкилограммовых голавлях, что для небольших горных речек вполне приличный размер. Забавно, что первой рыбой, пойманной мною на «мушку» на Кавказе, был как раз голавль. Охота за ним в горных реках значительно отличается от ловли его красноперого родственника в средней полосе России. Интересно, что крупных особей намного легче поймать



У кавказского голавля плавники серые



На этих «мушек» я ловлю кавказского голавля

именно в небольших речушках. Они, безусловно, есть и в больших реках, но там их найти намного труднее.

Для ловли нахлыстом следует применять удильца 2-го – 4-го класса длиной 2,5 – 2,7 м. Можно, конечно, взять снасть и 5-го класса, но на результативность это повлияет слабо, зато отрицательно скажется на ощущениях при поклевке и вываживании. Я ярый сторонник легких классов и считаю, что от рыбалки нужно получать максимум ощущений. Кроме того, чем более деликатную снасть и тонкий поводок вы используете, тем больше даете рыбе шанс на полноценную борьбу за свою свободу. Она-то ведь не знает, что после подсечки вы всё равно её отпустите.

Снасти и «жуки»

Советую применять плавающий торпедообразный шнур, соответствующий

классу вашего удильца либо на класс выше. Лучше всего подойдут шнуры среднетелые, с классической длиной торпеды. К катушке требования весьма произвольные. Она лишь должна соответствовать классу удильца, балансировать его и вмещать нахлыстовый шнур и 50 м бэкинга 20 lb. Тонущие лидеры пригодятся только на больших реках. Конические лидеры можно применять, но не обязательно. Это зависит от вашей техники забросов и способности разворачивать шнур и поводок в ровную линию перед приводнением «мушки». Диаметр поводка размером с длину удильца можно ставить от 0,1 до 0,18 мм - в зависимости от условий ловли и размера реки.

Чем схож сероперый брат с красноперым родственником, так это пристрастием к «мушкам», имитирующим жука. Любители ловли красноперого голавля очень хорошо знакомы с этими мушками. О них

написано и рассказано в различных статьях и роликах в Интернете столько, что нет смысла на этом вопросе останавливаться.

Не всякую тактику можно объяснить

Главное тактическое условие – громкое хлюпанье «мушки-жука» при её приводнении. Если сероперый не увидел, то должен обязательно услышать этот всплеск. Именно так объясняется данная специфика техники ловли. Есть один нюанс: при ловле в горных реках нельзя делать пристрелочных забросов, шаг за шагом приближаясь к перспективным точкам. Пристрелка распугивает осторожную рыбу. Скажем, облавливая очередную ямку, шнур просто необходимо разыгрывать в воздухе, а первый же заброс должен приводнить «мушку» в намеченной точке. И никак иначе!



Можно еще отметить, что сероперый голавль в горных реках намного более пуглив и осторожен, нежели его красноперый собрат. Подкрадываться к перспективным точкам ловли следует очень осторожно. Один мой коллега, гуру ловли кавказского голавля, научил меня такой хитрости: подходишь ты к очередному месту заброса в полный рост или подкрадываешься вприсядку, обязательно встань на колени и выжди одну-две минуты перед тем, как начинать ловлю. Таким приёмом успокаивается дыхание, появляется возможность полноценно рассмотреть и оценить перспективное место, чтобы сделать забросы точными. Кроме того, если рыба вас увидела и не сподобилась после этого сбежать со своей стоянки, она может успокоиться и привыкнуть к вашему силуэту. Всё это, конечно, теоретические домыслы, а как всё происходит на практике под водой - трудно понять. Однако стоит

прислушиваться к советам практиков, даже если они вам кажутся немного странными.

Загадка, которую стоит разгадать

Основной приём ловли на все виды сухих «мушек» - это заброс вверх по течению на расстояние не менее 10 - 12 м, причем надо постараться, чтобы у рыбы не было возможности увидеть рыбака. Каждую перспективную ямку или яму следует начинать облавливать именно так. Если же вы в дальнейшем захотите проверить её с мокрыми «мушками» или стримерами, тогда уже можно делать забросы и подходить к ямке напрямую. При этом стараясь делать первые забросы с дальнего расстояния, не приближаясь к воде.

Следует помнить, что шанс поймать голавля с поверхности на сухую «мушку» даже в зимнее время всегда больше,

чем поймать его в толще воды или у дна. Поэтому рекомендаций по подбору конкретных моделей подводных «мушек» давать не буду. Отмечу только, что они могут имитировать гольяна, бычка-подкаменщика, быстрянку, личинку веснянки и личинку поденки. Эти объекты являются основной кормовой базой сероперого голавля. Облавливая глубокие ямы, стоит делать заглубливание за счет веса тяжелых «мушек», продолжительных пауз после забросов и переброски шнура вверх по течению. Такая тактика даёт лучшие результаты, чем заглубливание благодаря тяжести тонущих лидеров.

В общем, кавказский голавль - это загадка, которую постоянно приходится разгадывать. Однако перед тем, кто ищет и экспериментирует, подводное царство открывает свои ворота, пусть даже Чёртовы. Заходите туда достойно и помните, что на нас лежит ответственность за сохранение Природы и её чистоту. Удачи!



«Жук» для голавля – самое лакомое и желанное угощение

Обычная тактика ловли на сухую «мушку» - заброс вверх по течению стоя на коленях



• Спортивное рыболовство № 5 / 2023 •

Stinger[®]
... it works![®]

ТОНКАЯ РАБОТА

- Корпус и ротор из высокомодульного карбона
- Силовой передаточный механизм
- Ролик антизакручивателя лески на 2 подшипниках
- 12 антикоррозийных подшипников закрытого типа
- Тормозные диски карбон/фетр
- Точная металлическая рукоять
- Цельная (одночастная) точеная дужка
- Точеная анодированная шпуля
- Вес катушки 155 г

... это работает![®]



NEW
INNOVA
NANO
1003



**ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ**

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ

ECO FISH[®]
www.profish.ru



Дамба. ДЖИГ-СПИННИНГ без проблем

Дмитрий Колеров

Многие петербуржцы наслышаны, что акватория вокруг Дамбы богата как хищной, так и мирной рыбой, но опасаются там ловить, и в первую очередь из-за особенностей рельефа дна. Да, действительно место не самое простое. Поэтому я позволю себе дать несколько советов, основанных на личной практике, которые, надеюсь, смогут превратить проблемную рыбалку в удовольствие.





Подавляющее большинство рыболовов на Дамбе, охотящихся на хищников, используют джиг и различные его модификации

в виде поводковых оснасток. Следует отметить, что в акватории Дамбы живет в основном мелкая и средняя хищная рыба, а крупная, как правило, в поисках корма передвигается в одиночку, так что применение больших приманок нецелесообразно. Поэтому наиболее популярными являются силиконовые приманки в размере от двух до пяти дюймов (5 - 12,5 см соответственно - фото 1), которые не только позволяют ловить судака, окуня и щуку, по массе не превышающих 2 - 3 кг, но и получить достаточно большое количество поклевок.

Дамба построена из крупных булыжников (фото 2), помимо этого в столь большом объеме камней под водой застревает много мусора, что в итоге затрудняет ловлю на классический джиг и выводит на первый план поводковые оснастки. Сами монтажи поводковых оснасток с момента их изобретения практически не изменились, однако произошло активное развитие форм силиконовых приманок, а также появление «съедобных» моделей, что в значительной степени повысило результативность их применения. У рыболовов Дамбы наиболее эффективным считается «Отводной поводок», одна из лучших оснасток для ловли окуня. В этом монтаже используется, как правило, небольшой твистер или виброхвост длиной не более двух дюймов (5 см - фото 3). «Отводной поводок» прекрасно работает на закоряженном и заиленном грунте. Самой любимой проводкой для «Отводного поводка» у меня является два оборота - пауза. Данная проводка



3



применяется в 70% моих рыбалок на Дамбе.

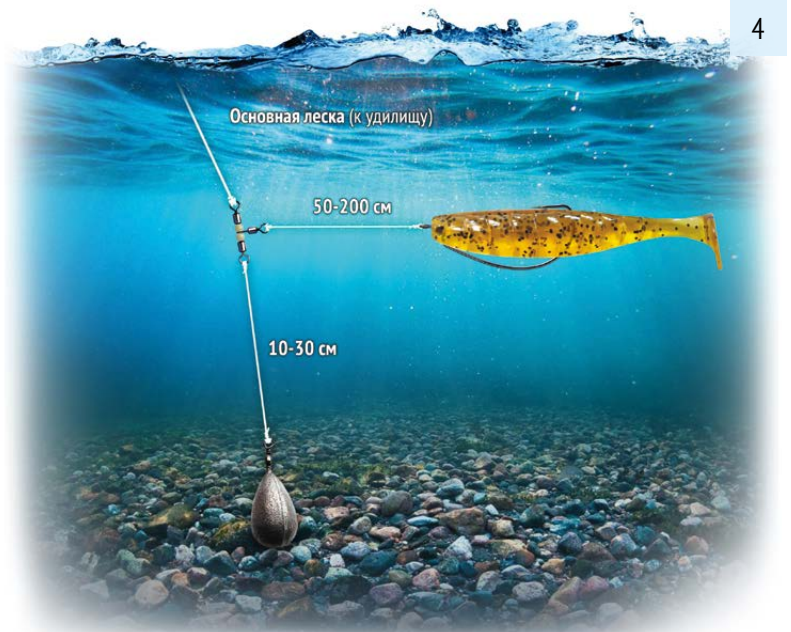
Монтаж «Отводной поводок» имеет разные модификации, я использую такую: к концу основной лески (в её качестве обычно я ставлю «плетенку») присоединяю два лесочных отвода - с грузиком (длина отвода 10 – 30 см) и с приманкой (длина отвода от 50 до 200 см – в зависимости от сиюминутных условий ловли). Что касается способа присоединения отводов, то я применяю два варианта: через тройной вертлюжок (фото 4) и без использования какой-либо фурнитуры, с помощью петель на лесках (фото 5).

Однако первый вариант присоединения не лишен недостатков. Например, перед забросом довольно часто леска запутывается вокруг тройного вертлюжка. А при подмотке есть вероятность повреждения вставки кольца при случайном затягивании вертлюжка в «тюльпан» удильца. Второй вариант лишен перечисленных недостатков. В нём меньше элементов: отрезок флуорокарбона, грузик и приманка с крючком, никакой фурнитуры. По сравнению с первым вариантом изготавливается этот монтаж проще и быстрее.

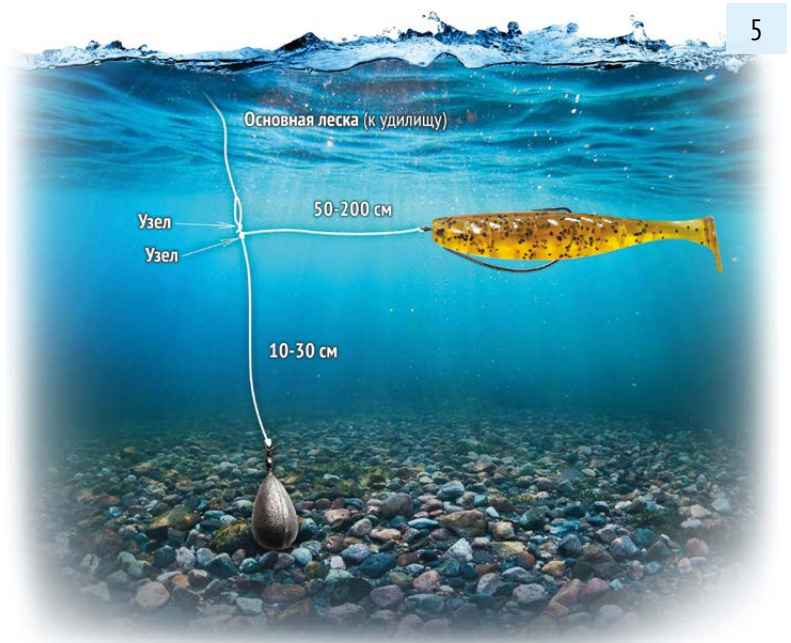
Рекомендации по оснащению

Удилище. Следует учесть, что длина отвода с приманкой может достигать до 200 см, поэтому следует отдавать предпочтение моделям длиной от 2,4 до 3 м (более короткие для ловли с лодки, подлиннее – для берега). Поскольку «Отводной поводок» - разновидность джиговой оснастки, то спиннинг потребуется достаточно «жесткий». Возможно использование удилищ с тестом большим, чем масса необходимого груза. К примеру, для груза 10 - 20 г подойдет удилище с тестом 20 - 60 г. Конечно, несколько снизится тактильная чувствительность, но всё равно поклевка будет заканчиваться поимкой рыбы.

Катушка. Для прибрежной джиговой ловли на грузы массой до 20 г мне



4



5

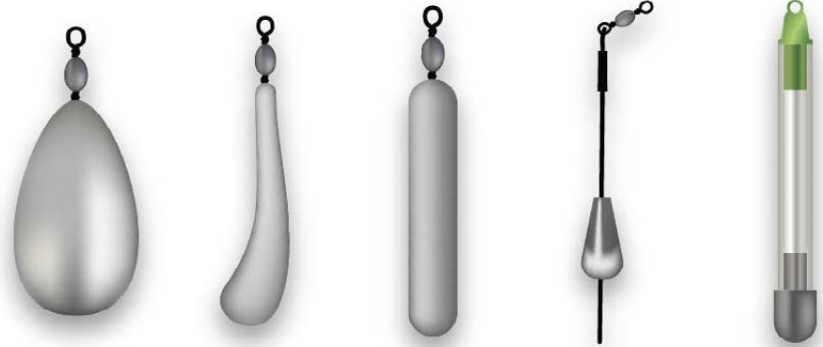


вполне хватает катушки размером 2500 по японской классификации. Но если понадобится забрасывать очень далеко, то катушку нужно взять размером побольше.

Крючки. При ловле на «Отводник» крючки подбираются исходя из формы и размера используемой приманки. В 95% случаев - это офсетный крючок. А при ловле на различных «ракообразных» и «креатуру» я ставлю обычные крючки. Офсетный крючок при ловле рыбы массой до трех кило удобно использовать такой, который разгибается на зацепах и помогает спасти весь монтаж. После выматывания оснастки спасенный от зацепа крючок подгибается пальцами и рыбалка продолжается. Хорошие офсетные крючки, сделанные из качественной тонкой проволоки (например, **Decoy**), выдерживают большое количество циклов сгибаний/разгибаний.

Основная леска. Лучше всего использовать плетеную леску, т.к. по сравнению с обычным «монофилом» она и прочнее, и растяжимость её практически нулевая, что делает снасть более чувствительной, да и заброс с ней получается более дальним.

Отводной поводок для приманки. Для приманочных поводков я выбрал флуорокарбон: у него лучшая абразивная устойчивость и он жестче нейлоновой лески, что неплохо для функционирования именно «Отводного поводка» как монтажа.



Груз «капля» или «груша»

Груз «банан»

Груз «палочка» или «покаток»

Груз «балерина»

Груз «тирольская палочка»

Кроме того, благодаря коэффициенту преломления, равному коэффициенту преломления воды, он менее заметен, что приводит к большему количеству поклевков. Но если нет флуорокарбона, можно взять и обычную монофильную леску.

Еще нюанс: хотя понятно, что чем тоньше поводок, тем больше удастся получить поклевков, следует учитывать, что для разгиба крючка при зацепе необходимо немалое усилие. И поэтому леске необходим запас прочности. Как правило, я использую флуорокарбон диаметром в диапазоне 0,25 - 0,3 мм.

Длина отвода с приманкой подбирается опытным путем. У меня, как правило, это 120 см. Удлинение же отвода хоть и приводит к росту числа поклевков, однако снижает чувствительность проводки и приводит к дискомфорту при забросе.

Груз, материал отвода и его длина.

Грузы при ловле на «Отводник» у меня нескольких видов (фото 6). Главные - это «капля» («груша»), «банан» или «палочка» («покаток»). При ловле на участках, где много камней и вероятность застревания груза среди них высока, наибольшей проходимостью обладает груз типа «палочка», однако он не так звонко стучит в руку на проводке по сравнению с «бананом». При ловле же на особо закоряженном или заиленном грунте я ставлю «балерину» или «Тиролевскую палочку», однако при их использовании снижается чувствительность проводки.

Отвод для груза я тоже делаю из флуорокарбона. В случае ловли среди больших камней, как на Дамбе, на каждой проводке леска неизбежно трется о камни, что в конечном итоге может привести к потере груза. Для решения данной проблемы я беру более толстую леску, чем для приманочного отвода. А то и вообще ставлю стальной поводок, причем наиболее оптимальным считаю спиннинговую скрутку из струны, т.к. удастся оперативно менять вид груза. Длина отвода составляет, как правило, от 10 до 30 см. Кстати, по судачку лучше работает короткий отвод, т.к. это донный хищник, и чем ближе ко дну идет приманка, тем больше случается поклевков.

Приманки. Самыми ходовыми у меня являются силиконовые приманки длиной 2 - 4 дюйма (5 - 10 см). Хорошо, если «резина» является «съедобной», хотя это совсем не обязательно.

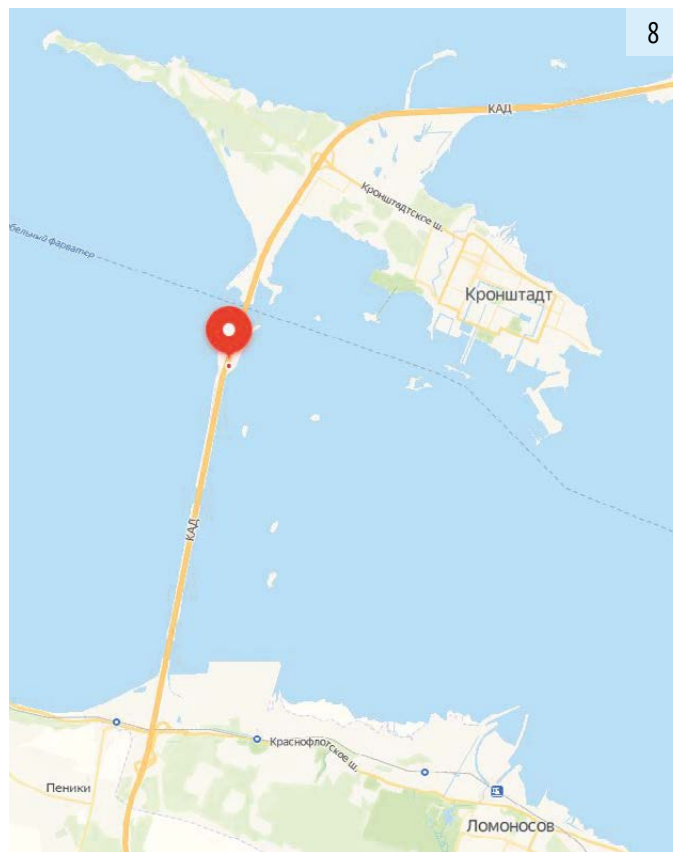


Рекомендации по увеличению дальности заброса

При ловле с берега я часто сталкиваюсь с необходимостью дальнего заброса. Для его достижения необходим комплексный подход, учитывающий адекватный выбор следующих параметров и показателей: длины и строя удилища, количества плетеной лески на катушке, качества её укладки, числа жил и толщины шнура, а также обтекаемости приманки. К слову, на последнем пункте многие рыболовы не останавливают своё внимание, а зря. Рассмотрим все эти факторы более детально.

Понятно, что удилище должно быть максимально длинным, под 3 м, и «жестким». Катушку следует ставить увеличенного размера - не менее 4000 по японской классификации. Леску лучше выбирать не сильно толстую, вполне хватит «плетенки» диаметров 0,15 – 0,18 мм. Большой дальности заброса способствуют 8-жильные шнуры, однако в силу значительной абразивности дна и, соответственно, высокому риску повреждения «плетенки», лучше отдать предпочтение 4-жильным – как более дешёвым, т.е. их не так жалко терять.

В этом сезоне я чаще использовал обтекаемые (прогонистые) приманки, которые позволяют добавить к забросу до пяти метров, что положительным образом сказалось на клёве рыбы. На фото 7 изображены два виброхвоста размером 4 дюйма (10 см) от одного производителя, но разных форм. Так вот, приманка снизу имеет



лучшие аэродинамические свойства и более предпочтительна при ловле на Дамбе. Однако подойдет и та приманка, что выше, если нет необходимости в дальнем забросе.

В первый раз за судаком на Дамбу

Наиболее удобным для первой рыбалки с берега я считаю Второй створ южной ветки Дамбы (участок от Ломоносова до Кронштадта). Основным достоинством данного места является наличие большой парковки, с которой не эвакуируют автомобили (на фото 8 она отмечена красным кружком). Попасть на неё можно, двигаясь со стороны Ломоносова в направлении Кронштадта, парковка будет справа перед тоннелем и есть во всех навигаторах. После того как машина припаркована, надо будет вернуться назад, в сторону Ломоносова, километра два пешком или на велосипеде, самокате и т.п. - дорога асфальтированная и очень ровная.

Наконец вы добрались до мест рыбалки. Есть два варианта размещения (фото 9, стрелками указаны наиболее перспективные направления заброса с учетом рельефа местности и концентрации рыбы). Участок, расположенный ближе к парковке, считается судаковым, а тот, что ближе к Ломоносову – окуневым. Однако это условно и не всегда верно, т.к. рыба может мигрировать. Наивысшая активность рыбы в данном месте наблюдается в ночное время и рано утром, поэтому на рыбалку лучше всего выбираться с рассветом. Всем удачи!



Ладожская «безмотылка»: уроки сезона 2022-23

Владимир Соколов

Прошедший зимний сезон вышел уже десятым с того момента, как я стал чередовать на льду блесны/балансиры с «безмотылками», а не с насадочными мормышками, оставив ловлю на органику где-то в прошлом. Правильно ли принял я это решение или нет? Опыт моих рыбалок показывает, что решение было совершенно верное. И никаких, даже минимальных сожалений о нём нет.





Добавлю, что нет даже малейшей тени зависти, когда на льду я вижу коллег, успешно ловящих рыбу на органику, а у меня с первых лунок процесс, что называется, не идёт. Правда, такие временные неудачи обычно случались в самом начале моей безмотыльной практики. Да и то лишь потому, что я использовал, скорее всего, неоптимальные для конкретных условий приманки, да еще и не всегда их умело анимировал. Плюс имевшиеся на первых порах снасти в моём арсенале не позволили в полной мере раскрыть весь потенциал безмотыльного оснащения.

Тем не менее, каждая подобная неудача заставляла задумываться над возможными причинами. Снова и снова братья за паяльник, чтобы попробовать различные виды и размеры крючков, изменять форму наплывов при впайке крючка в тело мормышки и т.п. Проверять уже на



2



льду различные размеры, цвета и формы бисера и варианты оснащения ими тех или иных видов приманок. Расширять палитру применяемых красителей для тел приманок. И итоги сезона 2022-23 годов позволяют говорить о том, что основные ключики к ладожской рыбе, а точнее - к ладожскому окуню, подобрать в целом удалось.

Но почему всё же говорка – в целом? Бывая довольно часто на льду, перезваниваясь с коллегами для сбора информации или отчитываясь перед ними о своих достижениях на только что завершившихся рыбалках, волей-неволей касаешься тенденций и замеченных изменениях в поведении окуня на момент беседы. Ведь без учета этих нюансов, без оперативного

реагирования на них сложно рассчитывать на успех. Как говаривал старина Гераклит – «Всё течет, всё меняется». Вот почувствовать эти самые тенденции, изменения на самых первых стадиях и есть, на мой взгляд, самая важная задача. Задача, решение которой позволит определить наиболее рабочие приманки и при благоприятном раскладе быть всегда с рыбой.

Дело в том, что каждый год Ладога стабильно преподносит какие-то сюрпризы. То блеснильщики пару месяцев не вылезают из тростниковых зарослей, поскольку на открытой акватории не встал лед. То в приоритете оказывается ловля у самой границы тростника, где каждая десятая поклевка заканчивается срезом приманки



то возникает вполне естественное желание поэкспериментировать со снастями, с лесками и, конечно же, с приманками. И этот сезон заставил меня иначе взглянуть и на те выводы, которые я делал ранее, в том числе и в своих статьях на страницах «Спортивного рыболовства».

О размерах «безмотылок»

Начнем с величины безмотыльных приманок. В этом вопросе перед рыбаком всегда некая дилемма. Чем меньше приманка, тем выше вероятность, что любая, даже самая пассивная рыба на неё позарится. Вопрос лишь в цветах этой приманки и отчасти в её форме и виде

из-за хулиганских выходов щуки (фото 1) и приходится во время охоты на окуня переходить с «безмотылок» на довольно-таки большие блесны с металлическим поводком (фото 2). То подавай полосатому совсем маленькие, чисто спортивные приманки. Точно предугадать сценарий рыбалки, нюансы поведения окуня - понятно, нереально, но попытаться что-то сделать, что позволит не чувствовать себя лишним на этом «празднике жизни» на льду, вполне по силам. И здесь разговор пойдет уже об очень важных, на мой взгляд, деталях и тонкостях, которые людям, далеким от темы, могут показаться малозначительными и неинтересными. Но на рыбалке, как известно, мелочей не бывает. Поэтому далее - о мелочах, нюансах и обо всем, что связано с «безмотылкой» на Ладоге, причем на основе моих наблюдений и практических шагов, приведших к достижению результата.

В завершившемся сезоне множество рыбалок удалось провести, что называется, по горячим следам, т.е. более чем в половине наших с компаньонами выездов на Ладогу мы оказывались у лунок, на которых днем ранее проводил рыбалку человек, привозивший нас следующим утром на этот же участок акватории. Понятно, что такая наводка позволяла довольно быстро найти своего окуня и наловиться от души. Но когда попадаешь в подобные условия,





5



навесного бисера. Но с другой стороны - маленькая легкая приманка, достигая своей рабочей глубины, дольше, а иногда - и значительно дольше тонет, чем крупная. Что снижает вероятность очень быстрой ловли, которую в рыболовных кругах называют «лифт». Кроме того, легкую приманку надо купать на тонкой леске, которая на льду так и норовит зацепиться за что попало и запутаться, а при поклевке трофея заставляет нервно и учащенно биться сердце - а выдержит ли? И рыбу такая неприметная приманка, как правило, не собирает, а ловит лишь ту, что в данный момент оказалась под лункой или в непосредственной близости от неё. Естественно, небольшое количество маленьких приманок у меня в арсенале есть, но только про запас, на всякий случай.

А в основном же рабочие мормышки у меня крупные, а если сравнивать с теми, что продаются в магазинах, то очень крупные (фото 3). Чего я этим добился? Большие приманки позволяют ловить быстро и очень быстро, потому как благодаря своему весу (а их масса до 1,5 г) они моментально тонут. Этому даже не мешает используемый мною флуорокарбон диаметром от 0,14

6



мм, который позволяет чувствовать себя значительно спокойнее, даже если там, внизу, попало что-то солидное - к примеру, с жировым плавничком (фото 4). К слову, такие гости лучше чувствуются на бескивковых удочках, причем, на любых глубинах. И, кроме того, тяжелые мормышки у меня сильно шумящие и отлично собирают рыбу. Возможно, что даже не хуже, чем это делают блесны и балансиры.

Пару лет назад я писал о том, что есть, дескать, некий предел для максимальных размеров «безмотылок». Но этот сезон

показал, что ранее озвученная мной цифра в 18 мм - это очень даже не предел. У меня прекрасно работали мормышки, собранные на крючках форелевых серий № 8 длиной 18 мм, на которых на серье висела бусина 7 мм в диаметре (фото 5), т.е. получалось, что максимальный размер «безмотылки» (по наибольшему измерению) достигал 25 мм. Приманки такого размера отлично работали в начале января, но, правда, уже к середине февраля окуню они разошлись. Как говорится, всему свое время.

Кроме этого, я собрал несколько





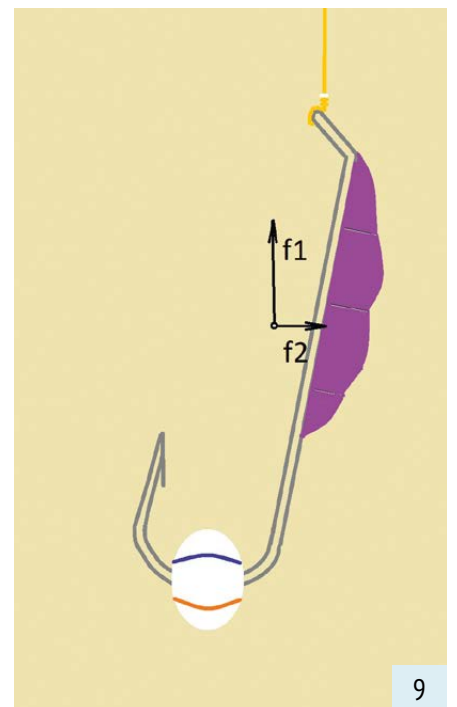
мормышек на крючках длиной 21 мм. Но с бусиной диаметром до 5,8 мм на поддеве (фото 6). И эти приманки тоже оказались рабочими, причем они начали ловить с конца декабря и продолжали до совсем уже весенних выездов, когда всё уже текло. В качестве оснащения я использовал «жабий глаз», просто «зелень» и «белые арбузы». А во второй половине зимы окунь на Ладоге стал явно предпочитать «белые арбузы».

О хитроумной замене

Теперь поделюсь несколькими личными секретами из области моих тактических приемов на рыбалке. При попадании на стаю окуня, по всем признакам коматозного, особенно в период с середины февраля и до апреля, полосатого удавалось выводить из этого состояния средней по размеру/массе мормышкой с белым или желтым «арбузом». Повалив приманку дольше обычного по дну, постучав по донным камням, я завершал данное действие довольно быстрой и размашистой амплитудной проводкой. Проводкой, когда

мормышка явно идет в расколбас – заметно изменяя своё положение в пространстве при каждом дёрге. Эти манипуляции если не всегда, то довольно часто приводили к тому, что какие-то окуни из стаи не выдерживали - и принимались активно клевать на протяжении трех - пяти минут. Иногда это позволяло поднять на лед до двух десятков «хвостов» одновременно. А со стороны это всё смотрелось, как самый настоящий «лифт» (видеоролик об этом здесь <https://www.youtube.com/watch?v=K1aHOSCWGgU>): поклевки следовали на каждой проводке, а иногда даже на падении мормышки. Но такое счастье обычно длилось недолго, потом окунь совсем неожиданно просто «затыкался», хотя камера **Calypso** показывала, что он никуда не девался, а оставался под лункой - и даже спинной плавник не опускал. И вот тут после некоторых раздумий я стал применять метод «хитроумной замены», делая следующее. После трех - четырех пустых проводок отбрасывал удочку и быстро опускал в лунку вторую снасть с другой приманкой, которая уже была настроена

на эту глубину. И практически всегда «лифт» возобновлялся. Обычно на замену я выбирал либо мормышку такого же размера, но с бисером другого цвета, либо уменьшал размер мормышки и менял размер бисера и





10



тип его подвеса (либо одетый на цевье, либо на сереге). Если окунь после нескольких поклевков снова «затыкался», то выручала замена на новую приманку, отличающуюся от предыдущих. Иногда приходилось делать даже по четыре таких смены. А после перехода на новую лунку я опять начинал ловлю с первой удочки.

О бескивковых удочках

В этом сезоне почти все мои рыбалки проходили на глубинах от 1 до 3,5 м в районах Леднёво, Дубно и Крениц (фото 7 и 8). С одной стороны, рыбачить на такой глубине очень комфортно, т.к. удается ловить очень быстро. А с другой, пока на льду еще не было снега или когда он посреди зимы таял, любое движение чужих санок неподалеку (о буксировщиках или о «снежиках» я вообще молчу) моментально обрывало клёв. Иногда совсем, но чаще на несколько минут.

Был и еще один важный плюс в такой ловле: довольно прозрачный лед Ладоги, хорошо пропускающий солнечный свет, позволял через лунку подсматривать сверху

11



за подводными обитателями. Видеть их поведение на довольно большом участке. Это давало возможность оперативно вносить коррективы в игру приманкой или, если окунь на мормышку никак не реагировал, моментально её заменить.

В ходе таких наблюдений мне удалось выявить одну интересную

закономерность. Использовались почти, казалось бы, одинаковые приманки, а реакция окуня на них заметно отличалась. Одни «безмотылки» при работе удочки двигались строго возвратно-поступательно вдоль вертикальной оси. А другие в момент потяга, помимо подъема вверх (вектор **F1**), обнаруживали весьма заметную составляющую и в горизонтальной плоскости – вектор **F2** (фото 9). И приманки с горизонтальной составляющей окунь выделял особо. При внимательном сравнении форм тел приманок, у которых есть эта самая горизонтальная составляющая, и не имеющих её, нашлось-таки отличие. Оно заключалось в форме внутренней поверхности мормышки. Если поверхность округлая (фото 10), то мормышка работает строго в вертикали, тут никуда не денешься. А вот если есть внутренняя поверхность была плоской или на ней имелись технологические приливы с плоскостью (фото 11), то набегающий сверху поток воды мормышку немного сдвигал/уводил в сторону. Причем не всегда в одну, особенно если мормышка не жестко привязана, а имеет свободный подвес на микрозастежке. В этом случае её шатания в стороны получались хаотичными. На такой мормышке и бисер, и какое-либо другое оснащение начинало более активно



12

двигаться, что значительно чаще провоцировало на поклевку даже самого коматозного окуня. И полосатый такую приманку, что особо радуется, атаковал значительно более нахально, дерзко и агрессивно. Но поскольку эта добавочная гидродинамическая поверхность часто бывала незначительной, отклонение получалось совсем небольшое. И выходило оно тем меньше, чем мягче и длиннее, а следовательно - инертнее был кивок удочки. Это как раз довод в пользу относительно жестких «бескивковок», которые обеспечивают необходимую скорость движения мормышке.

Лучший «обвес» сезона

Несколько слов об оснащении моих мормышек, хорошо себя проявивших в прошедшем сезоне. Сразу оговорюсь, что приманок с аналогичным «обвесом» я пока не встречал ни на прилавках рыболовных магазинов, ни на льду у незнакомых коллег.

Начну с «гирлянды» на сереге. Я попробовал оснастить подобным образом несколько приманок, используя бисер белого и темно-красного цвета (фото 12). Это как бы имитация опарыша и мотыля. Составлял и гирлянды из «арбузов». Все они себя отлично проявили в самом начале зимы, фактически по перволедью и в первые полтора месяца, привлекая окуня при игре и на подъем, и на спуск. Причем всё это происходило при очень плавной и малоамплитудной игре. Светлый бисер я обычно купал утром и вечером, а красный – днём. Приманками такой конструкции я оснащал кивковые удочки.



13



ARCTIC CHAR®

СКАЖИ «НЕТ» ПУСТЫМ ПОКЛЕВКАМ!

ARCTIC CHAR SENSOR JIG 2

ARCTIC CHAR SENSOR JIG 3



Stinger®
... it works!®

... это работает!®

T-30

HYBRID CORK

Телескопические двухчастные и трехчастные удилища для зимнего блеснения из прочного графита с жестким чувствительным хлыстом. Рекомендованы для использования с легкими катушками Arctic Char.

**ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ**

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55



www.profish.ru

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ



14



15

Примерно в этот же период я протестировал мормышки, в оснащении которых одна совсем мелкая бисерина сочеталась с пайетками и ювелирными цепочками (обычно 2 - 3 звена - фото 13). Пробовал ставить цепочки подлиннее, но в процессе рыбалки те иногда закидывались на острие крючка. На игре это никак не отражалось, но рыбу просто не удавалось как следует подсечь.

Еще один эксперимент, на этот раз с увеличением размера «белых арбузов» (фото 14), я также могу признать удачным. Полученные приманки массой от 1,2 до 1,5 г (фото 15) отработали просто на отлично.

Однако стоит признать, что несмотря на довольно большой размер приманок, они не отсекали мелочь. На эти мормышки отлично ловился, начиная с самого первого выхода на лед, и мелкий, и средний, и крупный окунь, и даже несколько экземпляров трофейного «закилушника» (фото 16). И часто из одной и той же лунки. Правда, если удавалось поднять на лед что-то приличное, возникала некая пауза в клёве – и 5 - 10 проводок оказывались холостыми. Но спустя одну-две минуты всё опять возобновлялось.

При создании крупных приманок я уже на всех образцах использовал комбинированный подвес из бисера и

трех-четырёх звеньев ювелирной цепочки. И когда ставил бисер большого диаметра - более 5,5 мм с огромным внутренним отверстием - чтобы избежать провала туда цепочек, разделял элементы пайеткой (фото 17). Это, на мой взгляд, лишь добавляло привлекательности приманкам.



16

17



Удочка: кивковая или бескивковая?

А теперь я хочу сделать особый акцент на применяемых для тяжелых приманок удочках. Мастерил я первые из них сам, причем с прицелом на «безмотылку». И когда решил немного поэкспериментировать и половить, используя легкие, до пяти

19



• Спортивное рыболовство № 5 / 2023 •



18



20



граммов, блесны, то был приятно удивлен высокой чувствительности удочек и тому, насколько они подходят и для блеснения.

Лет 5 - 6 назад я уже пробовал применять для «безмотылок» удочки длиной 500 - 650 мм. Но тогда они, что называется,

не зашли. Причин было несколько: глуховаты, тяжеловаты и имели большие транспортировочные размеры. Сейчас я сделал удочки компактными – речь идёт о двух- и трехколенных телескопах с довольно мягким третьим коленом,

изготовленным из квивертипа с тестом до 90 г (фото 18). Они получились очень чувствительными благодаря выверенному балансу, который удалось создать, используя очень жесткий пенопласт для мотовильца и высокомодульный графит на первых двух



21



коленах. Именно такая конструкция для меня оказалась очень удобной. У удочки маленький транспортировочный размер, вместе с этим в рабочем состоянии она позволяет ловить и стоя (фото 19), и сидя (фото 20). В этом году удочка пришлась как нельзя, кстати, учитывая, что зима временами была теплой, так что пустых лунок, не замерзших даже через день-два после их изготовления, в местах массового лова имелось предостаточно. И оставив санки с сиденьем в стороне, перебегая от лунки к лунке, ни на что не отвлекаясь и не задерживаясь, я довольно быстро облавливал обширные акватории. И что было особенно приятно, хватало, как правило, трех - пяти проводок, чтобы понять, если жизнь в лунке или нет. Нарушая все «каноны безмотылки», на эти удочки я наматывал флуорокарбон диаметром 0,14 - 0,18 мм. Опытный экземпляр снасти я впервые опробовал еще прошлым летом, рыбака с лодки в устье Волхова. Тогда буквально с четырех - пяти проводок на





глубине метров около семи поймал крупную чехонь, что дало полную уверенность, что любой трофей, кроме разве что щуки, зимой окажется на льду.

Уже зимой, выходя в начале сезона на торосистый лед, или весной - на лед, который уже выровнен солнцем, но по рисунку имеет все признаки торосов, я ловил этой удочкой только стоя, потому как в одной лунке окунь очень часто находился и у дна, и под самым ледовым панцирем. И в ходе одной проводки на глубинах 2 - 3 м такая удочка позволяла за раз всё и проверить.

Еще одно наблюдение - про разницу в ловле на удочку с кивком и без кивка при агрессивной игре и быстром подъеме. «Бескивковка» позволяет без особого напряжения делать с приманкой всё что угодно. И плавно поднимать, и задавать любую частоту (не выше резонансной хлыста) и амплитуду подъема приманки. Кивок же инертен и не позволяет осуществлять многое из того, что можно с приманкой вытворять без кивка.

При поклевке/подсечке кивок амортизирует при резком движении руки вверх и позволяет сделать подсечку с небольшой задержкой. Что, учитывая длину лески и её растяжимость, в некоторых случаях может быть роковым.

Поэтому я оставил несколько удочек с очень короткими кивками - в основном для ловли на легкие приманки в перволедье. А для трофейной рыбалки у меня приготовлены несколько разных бескивковых удочек-телескопов.

Все вышеописанные снасти опробовались не только на Ладоге, но и периодически на близлежащих озерах Карельского перешейка, на Финском заливе и на Онежском озере. Результаты в целом совпадали, иногда и до мелочей. Так что с некоторой долей вероятности можно говорить, что и на других водоемах Северо-Запада, где примерно такой же видовой состав рыб, с такими приманками и удочками можно также получить положительный результат.

Главный редактор
Михаил Никишатов (info@sfish.ru)
Заместитель главного редактора
Александр Доброхотов (editor@sfish.ru)
Отдел рекламы info@sfish.ru
Отдел распространения vasiliev@sfish.ru

Партнер журнала —
Петербургский клуб любителей рыбной ловли
(www.fisherclub.ru)

Фото
А.Бальшев, А.Великанов, Е.Головачева, А.Дьяченко,
М.Ефимов, В.Клень, Д.Колеров, А.Коломиец,
Н.Линник, В.Мельников, В.Прокаев, Савин
НГ, И.Смирнов, В.Соколов, Е.Уланова, Г.Шеляг,
А.Яковлев, А.Янелис

По вопросам оптовых закупок
просим обращаться:

Москва:
ООО «Сейлс» (495) 660-33-98
ООО «КАРДОС Ритейл» (495) 933-08-32

Санкт-Петербург:
ООО «КАРДОС Ритейл» 8 (921) 909-63-80

В регионах:
ООО «Р.о.с.печать» (Великий Новгород)
(8162) 77-45-79
ООО «Сегодня-Пресс-Воронеж» (473) 271-10-50
ООО «Апрель-Логистик» (Екатеринбург)
(343) 345-28-06
ООО «Мир Прессы Казань» (843) 519-08-62 (-63)
ООО «Союзпечать-Плюс» (Петрозаводск) (8142)
76-93-13
Самарское ОАО «Роспечать» (846) 334-42-09
ООО «НордПресс» (Тюмень) (3452) 27-45-00
ИП Соловьёв (Челябинск) (351) 232-17-95

Поставщик в Республику Беларусь:
ООО «Росчерк»
220100, г. Минск, ул. Сурганова, д. 57Б, офис 123
(37517) 331-94-41 (27;72)

Журнал зарегистрирован Государственным
Комитетом Российской Федерации по печати.
Регистрационное свидетельство №019000
от 28 июня 1999 г.

Учредитель:
ООО «Редакция журнала
«Спортивное рыболовство» (www.sfish.ru)
© ООО «Спортивное рыболовство», 2006.
Цена свободная.
Отпечатано в типографии
ООО «Типографский комплекс Девиз»
195027, Санкт-Петербург, ул. Якорная, д. 10,
корпус 2, литер А, помещение 44
Заказ № ДБ-00005158
Выходит 6 раз в год.
Тираж 32000 экз.

Присланные материалы не рецензируются
и авторам не возвращаются. Мнение редакции
может не совпадать с мнением авторов
опубликованных материалов. Авторы публикации
несут ответственность перед законом за
использование в своих материалах сведений,
не разрешенной к открытой публикации.
За содержание коммерческой информации
и рекламы редакция ответственности не несет.
Перепечатка или размножение любых материалов
журнала допускается только после письменного
разрешения редакции.

WWW.SFISH.RU

Редакционная подписка — купон на подписку
размещен в журнале

Для писем:
192289, Санкт-Петербург, а/я 70,
«Спортивное рыболовство»
Телефон: 8-812-943-98-00
E-mail: info@sfish.ru



54-я международная выставка-ярмарка
ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ



7-10
сентября 2023 г.

ЦВК ЭКСПОЦЕНТР
павильон №1

www.hunting-expo.ru

ЭКСПО ДИЗАЙН
ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ

RIVER



BAND®

**ПОЙДЁМ НА
РЫБАЛКУ!**

**РЫБОЛОВНЫЕ ТОВАРЫ
ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 3 ДО 14 ЛЕТ**

**LET'S GO
FISHING**

КАТУШКИ



УДОЧКИ



**РЫБОЛОВНЫЕ
ЯЩИКИ**



КОРБОККИ ДЛЯ СНАСТЕЙ



ОДЕЖДА

КОМПЛЕКТЫ



А ТАКЖЕ ПОДСАЧЕКИ, ПОПЛАВКИ И МНОГОЕ ДРУГОЕ НА

WWW.RIVERBAND.RU

**ОПТОВЫЕ
ПРОДАЖИ**

Санкт-Петербург:
+7 (812) 366-77-77

Ростов-на-Дону:
+7 (863) 226-07-70

Самара:
+7 (927) 713-43-55

ECO FISH®
www.profish.ru

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА: 8 (800) 100-FISH (3474)

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ