

Читай - и поймашь!®

ISSN 0233-7754

# РЫБОЛОВ®

ИЮЛЬ

7' 2017



Клюет всегда  
на уровне  
(стр.38)

Кривая дорожка  
опытного таежника  
(стр.2)

Дедовским  
способом ,  
или Уловистая  
вертикаль  
(стр.26)

Не все  
на Кольском  
лосось  
(стр.78)

ISSN 0233-7754

17007  
9 770233 775006 >

12+

## Удилище фидерное Tessen Pro Feeder 360

Длина: 3,6 м. / Тест: 120 г. / Вес: 255 г.  
Количество секций: 3+3 вершинки.  
Материал удлинища: High Carbon IM8.  
Строй: средне-быстрый.  
Три сменные вершинки: 60, 90, 120 грамм.



**Леска Helios Strong Line Nylon Dark Green**  
Универсальная высококачественная леска темно-зеленого цвета с повышенной жесткостью. Идеально передает поклевку рыбы. Изготовлена из японского сырья (100% нейлоновая мононить). Повышенная износостойкость. Отсутствие памяти. Устойчивость к ультрафиолету. Рекомендована экспертами для всех видов ловли рыбы, особенно для ловли фидером.

**Катушка SEYMR 3000R Helios**  
Универсальная силовая катушка рекомендована для фидерной ловли.

Bait & Run System	BRS balanced motor system	6+1 ball bearings	340g
8lb - 200yds	0.20mm - 240m		
10lb - 160yds	0.25mm - 200m		
12lb-120yds	0.30mm - 140m		
		5.0:1	

**Оптовые продажи:** [www.tonar.su](http://www.tonar.su)  
**Интернет-магазин:** [www.trofey.ru](http://www.trofey.ru)

УЧРЕДИТЕЛЬ:  
ООО «Редакция журнала «Рыболов»

Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ  
по делам печати, телерадиовещания  
и средств массовых коммуникаций

Свидетельство о регистрации  
ПИ № 77-5550 от 10.10.2000 г.

Главный редактор А. ГОЛОВАНОВ

Над номером работали:

В.А.ВОЛКОВ, В.Н.ГЛОБА,

А.ПОХЛЕБКИН (ответственный редактор),

А.РАССТЕГAEВ

Фотографии и слайды:

В.БЫСТРОВ, В.А.ВОЛКОВ, В.Н.ГЛОБА,

А.ЛАПОВ, А.ЛИСИЦА, А.ПОТАПОВ,

А.ПОХЛЕБКИН, А.РАССТЕГAEВ, С.РЫБАК,

Г.ШЕЛЯГ.

На обложке: фото Г.ШЕЛЯГА

Верстка: А.НЕМЧИНОВ

Рисунки: С.ЕРМИЛОВ

Адрес редакции:

Москва, Остаповский пр-д, 5,

бизнес-центр «Контакт», стр.4, офис 222,

тел./факс: 8 (495) 607-18-05

Адрес для почтовой корреспонденции:

107078, г.Москва, а/я 118

E-mail: [79057160510@yandex.ru](mailto:79057160510@yandex.ru), [sekretar@rybolov.ru](mailto:sekretar@rybolov.ru)

Секретарь: А.ПОТАПОВ

РР-директор А.РАССТЕГAEВ

Коммерческий директор П.ЖИЛИН

Отдел реализации:

П.ЖИЛИН, Ю.ЮДИН

тел.: 8 (495) 607-17-52

[zakaz@rybolov.ru](mailto:zakaz@rybolov.ru)

Отдел рекламы:

тел.: 8 (495) 607-17-52

[info@rybolov.ru](mailto:info@rybolov.ru)

За содержание рекламных объявлений  
ответственность несет рекламодатель

Подписано в печать 16.06.2017 г.

Объем 6 печл.

Формат 145x210 мм., бумага мелованная

Цена договорная. Тираж 100 000 экз.

Отпечатано в типографии Litspress (г.Москвa)

Рукописи не рецензируются и не возвращаются

Редакция оставляет за собой право

не вступать в переписку

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

Наши издания:

# РЫБОЛОВ

# РЫБОЛОВ

ПОДПИСКА

по каталогу «Газеты и журналы» агентства «Роспечать»

полугодовой индекс 72598 полугодовой индекс 70794

годовой индекс 71693 годовой индекс 72345

по каталогу российской прессы агентства МАП

полугодовой индекс 93396 полугодовой индекс 99395

годовой индекс 24873 годовой индекс 24872

Наш сайт – <http://www.rybolov.ru>

Европейская Ассоциация производителей и поставщиков рыболовного снаряжения

## Рыбы и рыболовы

А.ПОТАПОВ – Кривая Тавдинская дорожка

2

В.ВОЛКОВ – Фидерная оснастка для большой реки:

18

леска или «плетенка»?

26

В.БЫСТРОВ – За хищником в отвес

32

С.КОЛОВ – Золотая щука

38

## Техника и тактика ловли

А.ПОХЛЕБКИН – Уровень воды и клев

56

А.ЛИСИЦА – Сплав, жара и малая река

72

## Снасти и снаряжение

С.РЫБАК – Тюнинг лодки из ПВХ

78

## На море

Г.ШЕЛЯГ – Как поймать трофейную треску?

88

## Самоделки

А.ЛАПОВ – Печь-щепочница

94

## Выставка рыболовных достижений 92

## У костра

Е.КОЗЛОВ – Рыба в шляпе

94

# КРИВАЯ ТАВДИНСКАЯ ДОРОЖКА

**А. ПОТАПОВ,**  
наш собственный корреспондент по УрФО

**«Д**ружище, поехали на рыбалку... Сам по себе такой призыв всегда приветствуется на ура, тем более когда поступает от стариинного товарища, с которым на заре рыбачкой молодости вместе прошли огонь, воду и медные трубы.

С Дмитрием мы начинали рыбачить в далекие 80-е, постепенно осваивая новомодные фидер, троллинг, джиг-ловлю и твичинг. Я после экспериментов остановил свой выбор на спиннинге, мой товарищ остался универсалом – ему не чуждо отсидеть зорьку за береговой донкой, провести пару дней с поплавочной удочкой, ловя карася и карпа, или пройтись по берегу со спиннингом. Я считаю, такое разнообразие ин-

тересов некоторым побором, с другой стороны, мой друг не видит в этом ничего предосудительного и прекрасно использует на выездах самые разнообразные методы ловли.

В свое время судьба и личные предпочтения развели нас на разные рыболовные полюсы. Дмитрию нравятся водоемы юга и запада России, я же отдаю предпочтение северо-восточным территориям. И хотя рыболовная биография каждого из нас богата на события и трофеи, вместе рыбачим в последние 15 лет крайне редко. Раз в 3-4 года выберусь с Димой половить жирного ионильского карасика-«пятачка» для удовлетворения своих гастрономических «хотелок» (лодка, снасти, наживка на таких ры-



балках только от моего товарища), да разок за 3-4 зимы скатается он со мной за северными щуками (тут уж алаверды по технике и снастям за мной).

Совсем уж редкие совместные спиннинговые выезды у нас обычно проходят в формате «только вдвоем». Веселая, иногда шумная компания наших общих друзей-рыболовов остается в такие моменты за бортом. Абсолютное взаимопонимание, выработанное за годы совместных рыбалок, в дороге, в лодке, в лагере, полная толерантность в процессе ловли, адекватное поведение и понимание всех процессов, происходящих во время выездов, превращают очередную поездку с Дмитрием в некое подобие рыболовного релакса.

Заботиться и беспокоиться ни о чем не приходится. Раз – и лодка накачана, а движок прикреплен (фото 1). Два – палатка стоит, костерок горит. Три – и мы уже таскаем одного хищника за другим.

Происходит все это как-то само собой, без всяких путят и напрягов.

Приманки на зацепах не отрываются, а спокойно отцепляются, подсачек «работает» четко и без промахов. Лески и снасти не перепутываются, никто при забросе не

выбирает наш пал на реку Тавду. Относительно недалеко от города (400-450 км), отличные



1

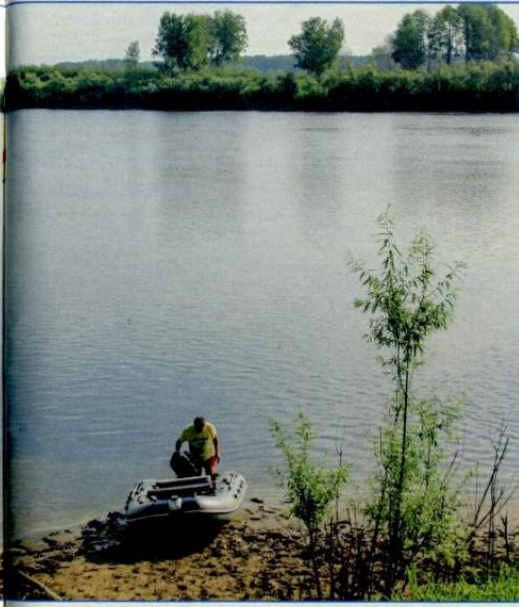
места для ночевки, масса перспективных участков для рыбалки. Да и местные жители в голос утверждали, что активный клев хищника не прекращается, хотя уже месяц стояла страшная жара. Лишь по ночам температура воздуха опускалась ниже 20°C. Вода в реке, как парное

молоко – 22-24°C. Хищник при таких условиях по всем правилам должен был страдать и бо-

надо было лишь взять свои снасти и закупить провизию на 3-4 дня. Все остальное он брал на се-

му мы проехали чуть дальше – в сторону пос. Таборы. Найдя приемлемый спуск к реке (что оказалось совсем непросто), накачали лодку, загрузили в нее весь скарб и выдвинулись к противоположному берегу подыскивать место для лагеря. Через 10 минут оно было найдено. Протяженная песчаная коса плавно, но быстро обрывалась в реку, позволяя купаться прямо у припаркованной лодки. Стоянка была обрамлена на высоким и густым кустарником, в тени которого в последующие дни мы проводили полуденную сиесту. Подходящих для костра дров в окружении оказалось очень мало, но нам они и не понадобились. Для приготовления пищи вполне хватило газовой горелки, а несколько замытых в песок сухих корней мы сожгли во время вечерних посиделок у костра «за жизнь».

Быстро оборудовав лагерь, сразу отправились на рыбалку. День только начинал набирать обороты, а температура уже неумолимо ползла вверх. В 4 часа утра – 17°C, в 6 утра – 20°C, в 8 – 22°C. Тенденция по-



льеть. Ах нет! Отличный клев щуки и окуня продолжался уже 6-7 недель и не думал стихать. Выждав для очистки совета пару дней, мы все же выдвинулись на Тавду.

Надо сказать, что Дмитрий, предлагая совместную рыбалку, привел в ее пользу неоспоримые аргументы. Мне

бы. Ну как отказаться от такого райдера?

Вспоминая в дороге былье походы, мы достаточно бодро добрались до реки. Место решили выбрать поглуще и поспокойней.

В районе г. Тавды по реке сновала масса лодок с озабоченными рыболовами на борту, поэтому

нятна, на небе ни облачка, одели рубахи с длинным рукавом (фото 2), взяли мазь против загара. Забегая вперед скажу, что это помогло только

ственno облегчало рыбальку. По разведданным, полученным ранее от местных рыболовов, выходило, что хищник активно охотится в при-

решили при помощи беспощадного, безоговорочного троллинга. Этот способ ловли, который Дмитрий именует все же дорожкой, был выбором моего друга. Он не принимает большинство модных рыболовных терминов, да и честно признается, что не понимает, чем отличается их троллинг от нашей дорожки.

Зато с выбором снастей на реке не пришлось заморачиваться. Удилища с жесткостью чуть выше среднего, силовая катушка SHIMANO Twin Power с передаточным числом 4,8:1, воблеры-крэнки – идеальный набор для тавдинской дорожки.

Воблеры перед поездкой пришлось откапывать с самого дна рыболовных коробок. Да-но я не ловил на крэнки, даже подзабыл, что у меня есть в наличии, а что безвозвратно утеряно. На предстоящую рыбальку я «наковырял» пару небольших коробочек, но на более серьезный выезд придется восстанавливать былье запасы.

Верилось в это с трудом. При такой жаре, по нашему мнению, хищник должен был себя проявлять именно на глубоководных участках. Все эти рассуждения нам и предстояло проверить на практике. Сделать это

в первый день. Двухчасовая расслабленность в брежной зоне на глубине 2-3 м. Основное русло с глубинами 4-6 м, как и 8-12-метровые ямы поклевок не приносили.

Верилось в это с трудом. При такой жаре, по нашему мнению, хищник должен был себя проявлять именно на глубоководных участках. Все эти рассуждения нам и предстояло проверить на практике. Сделать это

в первый день. Двухчасовая расслабленность в брежной зоне на глубине 2-3 м. Основное русло с глубинами 4-6 м, как и 8-12-метровые ямы поклевок не приносили.

Лодка у Димы оснащена всем необходимым. Якорь в специальном чехле, вклешенные дополнительные ручки по бортам, стаканы для удлищ, надежный эхолот и рундуки под банками – все это сущес-



Lucky John®

<div style="position: absolute; top: 0; left: 0; width: 100%; height: 1



более что мне было позволено «балдеть» на передней банке, а сам Ди- ма управлялся с движком, эхолотом и своим спиннингом.

Удилище моего товарища любого начинающего спиннингиста наверняка бы привело в состояние шока. Перемотанное изолентой в нескольких местах, с неоднократно переклеенной «вершинкой» оно совершен- но не внушало доверия. Я же предпочел для данной ловли проверенную и надежную удочку от MAXIMUS. «ULTIMATUM» 7-32 г идеально подходил под условия троллинга на средние крэнки (фото 3). Все три дня я отловил с одним удилищем, и желания поменять его на какое-либо другое у меня не возникло ни разу.



Давно я не получал такого удовольствия от простой вроде бы рыбаки, как в этот раз. Ловля сразу началась непрерывная. Первые же

ты агрессоров, тут же отправили приманки за борт. Мы все еще шли вдоль песчаной косы, на которой стоял наш бивуак. Под лодкой бы-

ло 1,5 м глубины, перспективные места виделись дальше по курсу метрах в 100-200. Однако через пару минут на тройниках оказались «клонами» первых окуньшек (фото 4).

Оказалось, что песчаная коса с поперечными бороздами-намывами полностью контролировалась большими стаи среднего окуня. Никакого другого

хищника тут не было. Сказуемы, что специальная охота за такими неплохие экземпляры до 500 г, но они были исключением. Скорее всего, эти единичные успешные горбачи выскакивали за нашими при- менками с глубины, но их выходы были на- столько редки и непред-

крутой. Поросший травой и чахлыми деревцами заливенный кочековый берег обещал резкую смену глубины, что тут же отразилось на эхолоте – вместо 1,5 м стало 2,5 м. Поперечные борозды пропали, зато появились небольшие углубления на дне, одиночные коряги.

Мелкий окунь тут же куда-то изменился, но поклевки не прекратились. Точно на границе песка и глины на оба спиннинга одновременно «присели» жадные язи (фото 5). Некрупные белые хищники уверенно атаковали большие крэнки, удивив нас своей агрессивностью (фото 6). Вслед за некрупным окунем, язи ясно обозначили, что размер приманки



для них сегодня не имеет никакого значения. Капризничать они не собирались.

А что же щука? Почему себя не проявлял основной тавдинский хищник? Оказалось, зубастая просто ждала свое-

метровой отметки, раньше я даже не подозревал о существовании таких глубин на Тавде.

Я старательно вносил в навигатор обнаруженные точки надежде добраться до них зимой, но сейчас поклевок на них

нных подводных юсах властновал окунь, рядом с ямами жировала щука, а язь разбавлял своим присутствием переходный рельеф дна (фото 8).

Рыбалку в первый день мы закончили в девятом часу вечера. Солн-



го часа в подходящем месте. Как только, пройдя троллингом 200-300 м, мы очутились возле глубоких прибрежных и русловых ям, приманки яростно стала атаковать разнокалиберная хищница (фото 7).

Перспективное место было заметно издалека. Закоряженный залив, глубоко врезающийся в берег, обратное течение с бурунами и водоворотами – все это приметы резкого изменения глубины в большую сторону. Некоторые ямы достигали на эхолоте 20-

не было. Честно потратив в каждый из дней по 2-3 часа на обработку ям тяжелыми джиг-приманками, мы не получили ни одного «контакта».

Зато рядом с глубиной жизни кипела. Активный хищник пасся на глубинах от 1,2 до 2,5 м. В основном, конечно, им оказывалась щука, но и окунь с язем периодически показывали себя.

Вообще, распределение агрессоров по видовому составу до конца рыбалки осталось таким же, каким оказалось в первый день. На песча-

це скрылось за верхушками высоких слей, жара моментально спала, по реке то и дело проносился приятный бриз. Клев не утихал, можно было с успехом ловить и дальше, но ночная дорога и накопившаяся усталость дали о себе знать – хотелось побыстрее перекусить и забраться в уютную палатку.

На следующий день на рыбальку мы выдвинулись не поздно и не рано – в 6 утра. Рыбачить можно было уже с четырех, но уж очень хотелось поспать после на-

сыщенного предыдущего дня.

Небольшой перекус, утренний кофе и, позевав, мы загрузились в лодку. Не спеша выплы-

ли, распустили снасти, и сценарий предыдущего дня повторился, как под копирку. Напротив нашей косы – окунь, чуть дальше – язь, затем все хищники в ассортимен-те с преобладанием щуки. По честному доро-жили до полудня – ничего не изменилось. Такие же уверенные по-



клевки на «толстячков» в течение всего дня на одних и тех же местах одних и тех же хищников (фото 9).

Периодические остановки на перспективных точках со сменой приманок не принесли абсолютно ничего. То есть джиг-ловля на ямах и рядом с ними, классический твичинг воблерами-минноу на отмелях и в коряжнике оказались не интересны рыбе. Продуктивно было лишь одно – медленный троллинг вдоль берега. И не важно, который был час



10

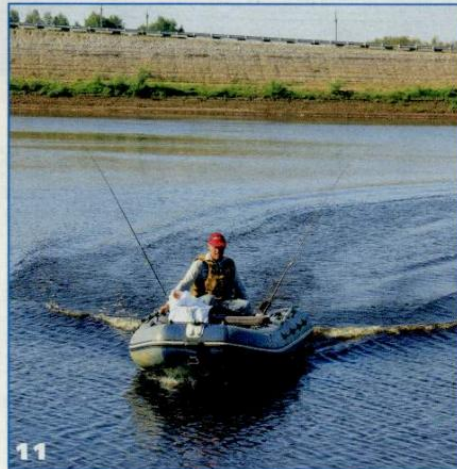
риодически купаясь, мы прятнули до 5 вечера, после чего опять вышли на воду. В июле начало вечера не сильно отличается от июльского полудня, но поднявшийся после обеда небольшой ветерок приносил хоть какую-то прохладу.

После победенную ловлю мы начали со стойким ощущением, что солнечных ванн до обеда получили в большом избытке. Несмотря на жару, нас начало потихоньку знобить, а к вечеру, когда солнце

и сколько градусов «на улице» – даже в полуленную жару с температурой за 30 клев был, причем, вопреки всем канонам, очень активным (фото 10).

Следуя указаниям эхолота, мы проходили вдоль берега пару километров вперед, а затем столько же назад, периодически вытаскивая очередного хищника. Но для меня, сторонника активной ловли, картина была не очень радостной. На классических, что ни на есть перспективных местах в заброс не удалось уговорить ни одного хищника!

К часу дня жара стала совсем невыносимой, и



мы решили отправиться на сиесту в лагерь (фото 11). Изнывая от зноя, пе- скрылось за вершинами деревьев, мы начали замерзать.

SAHARA FI  
... Изысканность технологий...



## SAHARA FI

Выразительный внешний вид, великолепные технические характеристики, и все это по вполне приемлемой цене. Вес катушки стал меньше, но в тоже время приобрела дополнительную прочность за счет гравитового корпуса XGT-7. Мягкий, равномерный ход и вместе с этим огромный запас прочности – вот отличительные черты новой катушки! Одобрена производителем для использования в соленой(!) воде.

[facebook.com/ShimanoFishingRU](https://facebook.com/ShimanoFishingRU)  
[Наши каналы на YouTube  
http://www.youtube.com/FrontlineShimanoEU](https://www.youtube.com/FrontlineShimanoEU)

**SHIMANO**  
www.shimano.com

**Normark®**

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

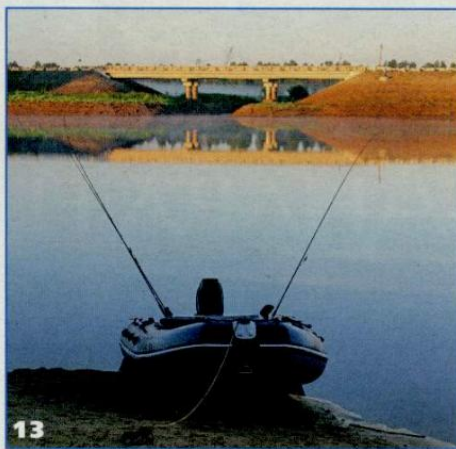


www.normark.ru www.normark.by www.normark.kz



12

Хищник клевал великолепно, приманки честно окупали вложенные в них средства, погода радовала своей стабильностью (фото 12). Вечернюю ловлю омрачало лишь одно – мы заболели. Решив не усугублять ситуацию, отправились в лагерь. Быстро выпив горячего чая, заглотив горсть таблеток, улеглись спать в «детское время» – начале десятого. Эти экстренные меры принесли результат. К утру следующего дня мы чувствовали себя великолепно. Мучившее накануне недомогание сняло, как рукой, мы снова были готовы к рыболовным подвигам.



13

Попивая утренний кофе, решили первым раза впадала в Тавду на делом проверить устье против нашего лагеря



14

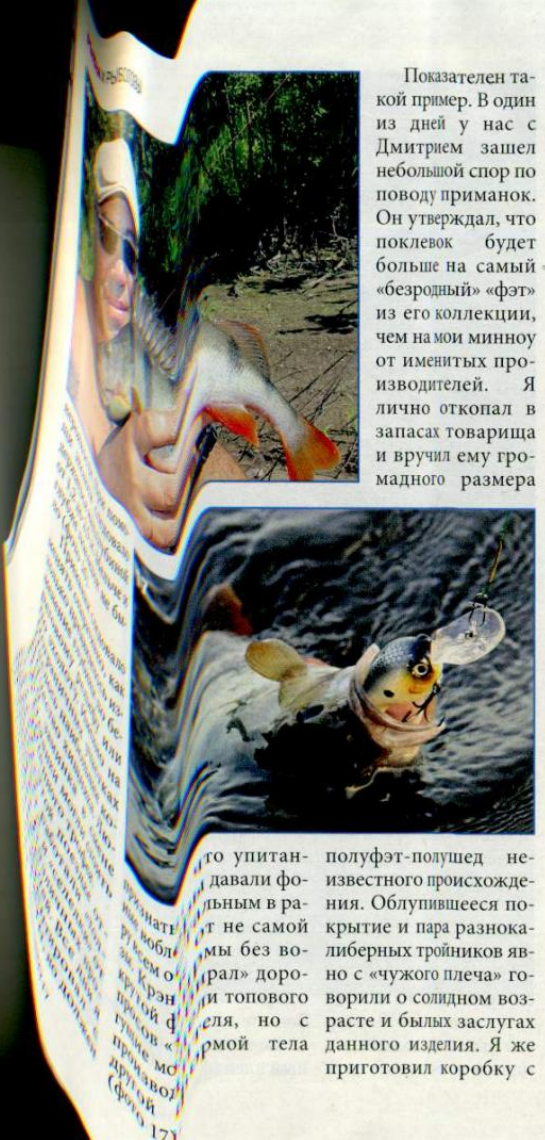
(фото 13). Свежая вода, разнообразный рельеф, местные рыболовы, каждое утро посещающие это место с удочками – все обещало интересный расклад.

Мы не ошиблись. Первые же проходы напротив устья речки показали наличие больших стай активного окуня (фото 14). Естественно, недалеко от него паслась и щука. Небольшой устьевый пятак оказался буквально нашпигован хищником. Рекордных экземпляров не было, все больше откровенная мечеть, зато сколь яростный клев (фото 15)!



15

Основная рыбалка, как и было задумано, проходила у нас в режиме дорожки. Периодически меняя приманки и глубину проводки, к обеду третьего дня мы вывели беспроигрышный алгоритм удачной ловли. Дорожить следовало вдоль берега, стараясь максимально повторять на воде все его изгибы и



Показателен такой пример. В один из дней у нас с Дмитрием начался небольшой спор по поводу приманок. Он утверждал, что поклевок будет больше на самый «бездонный» «фэт» из его коллекции, чем на мои минноу от именитых производителей. Я лично откопал в запасах товарища и вручил ему громадного размера

то упитанное полуфэт-полушед неизвестного происхождения. Облупившееся покрытие и пара разнокалиберных тройников явно с «чужого плеча» говорили о солидном возрасте и былых заслугах моего тела данного изделия. Я же приготовил коробку с

роверенными воблерами от MEGABASS, ZIP-BAITS и JACKALL. Только были они не толстые и пузатые, а вытянутые и худые.

Соревнование началось с поимки Дмитрием небольшого окунька. Смелого «матросика» совершенно не испугал внешний вид «монстра», да еще прицепленного к толстому китайскому зеленому поводку, цена которого в лучший день 3 рубля. Как оказалось в дальнейшем, эта конструкция не пугала и щук с язями (фото 18). С завидной регулярностью мой товарищ подсекал

очередного хищника, а я лишь судорожно менял приманку за приманкой. Но так любимые мной японцы в этот раз остались не у дел. Во время троллинга я пробовал анимировать приманки дополнительной игрой удильца или катушки, но ничего не помогало.

Через 40 минут я сдался, не поймав ни хвоста. Ди-ма за это время вытащил и отпустил около десятка окунешек, щучек и язей. Прицепив на карабин первого же попавшегося под руку «шеда», я тут же вился в приятный ритм продуктивной рыбалки. Да, в очередной раз я получил доказательство, что жара – это время «селедочных толстяков».

...Опять дорога, на этот раз домой, опять воспоминания о былых поездках, анализ прошедшей рыбалки, планы на будущее. В общем, все как всегда. Очередной вояж на прекрасную реку с надежным другом закончился. Сколько было таких путешествий и сколько еще будет? Наверное, много. И все же сколь часто глубокий след и приятные воспоминания оставляют именно такие простые и незатейливые поездки.



# ФИДЕРНАЯ ОСНАСТКА ДЛЯ БОЛЬШОЙ РЕКИ: ЛЕСКА ИЛИ «ПЛЕТЕНКА»?

**В. ВОЛКОВ**  
наш собственный корреспондент  
по Волгоградской обл.

**Р**ыбалка – это постоянный выбор: правильного места, времени, способа, тактики и т. д. Не последнюю роль играют и элементы оснастки. Всерьез увлеквшись тяжелым фидером (речь идет о ловле на Волге ниже Волгограда), мы с супругой задумались: что использовать в качестве основной лески – мононить или шнур? С учетом условий ловли и потенциального улова, главное требование, которое мы предъявляем к фидерной снасти – это надежность.

Тут надо заметить, что подавляющее большинство летних фидерных рыбалок проходят ночью, когда самый луч-

ший клев леща, язя, карася и другой рыбы.

Практика многих рыболовов (с весны до поздней осени мы посвящаем фидерной рыбальке практически каждые выходные) помогла нам взвесить все плюсы и минусы плетеной лески и мононити, и сделать выбор в пользу последней.

#### Преимущество №1: лучшая регистрация поклевок

Главное преимущество лески над «плетенкой» – это ее растяжимость, которая при ловле на большой реке обеспечивает сразу несколько полезных функций.

Она помогает гасить паразитные колебания,





которые передаются на квивертип при ловле на сильном и неровном течении. Особенно это актуально весной и в первой половине лета, когда после паводка вода в Волге остается высокой. В это время дальние забросы не требуются – рыба ловится буквально под берегом. Однако «истерзанный» очередным паводком прибрежный донный рельеф, упавшие в воду кусты и деревья существенно осложняют ловлю на коротке.

Как-то весной я решил, что «плетенка» могла бы обеспечить большую чувствительность снасти к поклевкам, и переключился на нее. Жена продолжала рыбачить с монолеской, и мы могли сравнить ощущения от ловли.

Сразу скажу, что рыбалка с «плетенкой» меня озадачила. Вершина фидера находилась в постоянном движении: она мелко вздрагивала и кивала, как от вороватых поклевок некрупной рыбы. Я безуспешно делал пустые подсечки, выматы-

20 РЫБОЛОВ 7/2017

вал снасть и обнаруживал, что наживка на крючке совершенно нетронутая. У ловившей рядом супруги подобных лжепоклевок не было вовсе, и я понял, что в неадекватном поведении квивертипа виновато... сильное и неровное течение.

Когда полая вода идет на спад, течение у берегов очень неравномерное: оно меняет силу, направление, закручивает водовороты и т. д. Все эти «выкрутасы» передаются на находящуюся в воде леску, а через нее – на чуткую вершинку удили-

ща. Обычная мононить за счет собственной эластичности гасила все эти колебания практически полностью, а шнур добросовестно передавал их на квивертип, что выглядело, как поклевки.

У супруги в ту рыбалку проблем не было никаких. При поклевках вершина ее фидера чутко вздрагивала, клонилась вперед либо отыгрывала назад. А мне приходилось долго и упорноглядеться в квивертип, чтобы угадать осторожную поклевку среди непрерыв-

ных паразитных дрожаний вершинки.

Так мы сделали вывод, что «плетенка» может обеспечить более четкую регистрацию поклевок. Но применимо это лишь на тех участках реки, где течение ровное, не очень сильное и нет плавающего мусора. К сожалению, у нас подобных мест ловли практически нет.

#### **Преимущество №2: амортизация при вываживании**

Эластичность лески по сравнению с «плетен-

кой» очень помогает при вываживании рыбы. Мы практически нагло застигаем фрикцион, и это тоже обусловлено условиями ловли.

Во время выматывания снасти для перевозбrosa тяжелая 150-граммовая кормушка не только испытывает сопротивление потока, но и может встретить различные преграды. При каждом касании за одинокую корягу или бугорок на дне недостаточно затянутый фрикцион начинает срабатывать. А нам, напро-



РЫБОЛОВ 7/2017 21

тив, нужно упругое сопротивление снасти, чтобы преодолеть препятствие без потерь оснастки.

Особенно трудно приходится на крутых глинистых бровках, которые встречаются в некоторых местах. Сколько кормушек мы оставили на них, пока не научились бороться с такими зацепами! Обычно при выматывании снасти удается хорошо прощувствовать тот момент, когда оснастка подошла вплотную к бровке и уже готова в ней «засесть». В эту секунду нужно сделать короткий, но резкий рывок, чтобы кормушка скользнула по глиняному уступу, только слегка вспахав его край, но не застряв в нем намертво. Если в этот момент сработал фрикцион, то пши пропало, оснастку придется перевязывать.

Если бы в ожидании крупной рыбы (больше 2 кг) мы держали фрикцион ослабленным, то каждый раз перед выматыванием снасти нам бы приходилось затягивать тормоз, а потом отпускать снова. Такой вариант нам не подходит по понятным причинам.



Итак, фрикционный тормоз на наших катушках затянут практически полностью. Вся ответственность за вываживание рыбы ложится на амортизационные свойства лески. И при борьбе с трофеем до 1,5 кг, будь то лещ, карась, язь или голавль, эластичности мононити оказывается вполне достаточно. Главное – не форсировать вываживание и внимательно следить за поведением рыбы, которое хорошо передается через удлище

в руку. Если соперник стал слишком ретив, бывает достаточно просто остановить подмотку, позволив удлищу гасить его рывки. При особенно сильном движении трофея можно подать удлище немножко вперед или даже сделать пару шагов навстречу рыбе.

Опыт – дело наживное. Обычно мы начинаем вываживание не сразу после подсечки. Держа удлище вертикально над головой, «слушаем», как ведет себя рыба.

Буквально пары секунд хватает, чтобы понять, кто попался и примерно какого веса. Определяем это практически без ошибочно, но вряд ли получится словами описать ощущения, помогающие этой идентификации. Потому что тут скорее мышечная память рук, которым каждую рыбальку приходится делать несколько десятков результативных подсечек.

Так или иначе, дальнейшее вываживание очень редко опровергает сделанное предположение. Например, по первому серьезному сопротивлению, которое затем резко ослабевает, можно предположить, что на крючке голавль

или щука. А если удлище, которое находилось на подставке, оказывается в вертикальном положении. Если подсечка окажется слишком резкой, амортизация эластичной лески исправит оплощенность рыболова.

Чтобы делать качественную подсечку с «плетенкой», нужно больше опыта. Потому что при слабом взмахе не удастся полностью выбрать слабину, а при слишком резком рыболов рискует порвать губу. К тому же очень трудно соизмерить силу подсечки, не зная, кто клеет – лещ с нежными губами или язь с мощной мясистой челюстью.

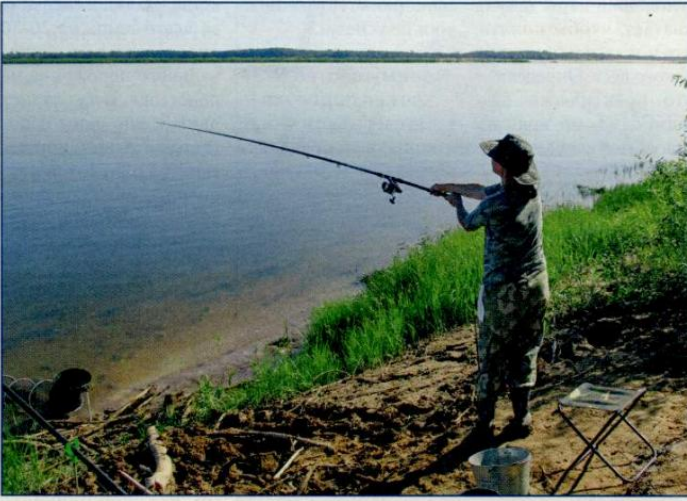
В любом случае, со шнуром подсечка должна быть очень короткой,

когда удлище смещается всего лишь на 20-30 см от своего первоначального положения на подставке. И тут станет явным еще один недостаток – с плетеной леской не получится распознать, какая рыба на крючке, примерно до середины вываживания.

#### «Плетенке» нашлось применение

Из практики ловли мы вынесли, что под наши условия больше всего подходит мононить  $\varnothing 0,25-0,30$  мм. Обычно мы выбираем золотую середину –  $\varnothing 0,27-0,28$  мм. Все-таки мононить  $\varnothing 0,25$  мм недостаточно прочна, а  $\varnothing 0,30$  мм из-за своей толщины сильно парусит на стремительном течении.

Использование мононити в качестве основной лески имеет существенный недостаток – отстrelы кормушек во время заброса. Дело в том, что для наших условий ловли (большая глубина, сильное течение) недостаточно бывает даже 100-граммовой кормушкой, и самыми ходовыми оказываются весом 120-150 г. К их собственному весу добавляется порция корма,



поэтому при частых пе-резбросах рабочий участок лески быстро изнашивается. Если вовремя его не перевязать, то может произойти отстрел. Сложность еще и том, что на ночной рыбалке не всегда удается замечать истершуюся леску, да и просто не хочется возиться с перевязыванием в темноте.

В этой ситуации логично использовать основную леску потолще, допустим, Ø0,35 мм. Однако при этом неминуемо увеличится парусность снасти и понизится ее чувствительность. По-

этому решением проблемы стало использование шок-лидера из отрезка шнурка, который привязывается к концу основной лески. Благодаря достаточной прочности

«плетенки» отстrelы кормушек удалось свести к минимуму. Потери оснастки случаются, только если леска захлестывается за кольцо на фидере. Подобная ситуация чревата не только потерей оснастки, но и поломкой квивертипа, поэтому перед каждым забросом мы проверяем свободный ход лески через кольца.

Использование шок-лидера из «плетенки» дает еще несколько неспоримых преимуществ, которые проявляются именно на ночной рыбалке.

#### **Полезные функции шок-лидера на ночной рыбалке**

Во время ночной ловли вываживание происходит практически вслепую. Налобный фонарик мы не включаем, чтобы его светом лишний раз не пугать рыб, поэтому вываживать приходится только в неверном отблеске прого-

рающего неподалеку костра, при свете луны, а то и вовсе в темноте. Именно в тот момент, когда рыба подведена близко к берегу, нужно быть особенно внимательным, потому что, почувствовав мель, лещ или карась предпринимает последнюю отчаянную попытку обрести свободу.

Хорошим подсказчиком стал шок-лидер. При вываживании под тяжестью пойманной рыбы «плетенка» проходит через тюльпан фидера с характерным шуршанием. Длина наших шок-лидеров 5-6 м, поэтому мы знаем – если шнур зашуршал по кольцам, значит нужно готовить подсачек или

плавно вытащить ее на погорий берег. Но как сориентироваться в темноте, когда не знаешь, где рыба?

Второе преимущество использования шок-лидера в том, что он помогает освобождать оснастку от зацепов. При мертвом зацепе приходится спускать на воду лодку и плыть к месту происшествия. Разумеется, нужно, чтобы длина шок-лидера была больше, чем глубина в месте ловли. Именно поэтому мы привязываем к основной леске до 6 м «плетенки». Приложив некоторое усилие, в большинстве случаев удается освободить застрявшую в коряге кормушку, либо жертвуем всего лишь поводком, а их мы берем на рыбалку с запасом.

Основную леску с шок-лидером мы соединяем с помощью несложного и довольно известного узла «морковка». Он вполне надежен и хорошо проходит через кольца фидера. Главное – вязать «морковку» правильно. Раньше я дополнительно проклеивал узел суперклеем, но потом убедился в ненужности этой процедуры. Неправильная «морковка» распустится даже после проклеивания, а правильная и так не подведет!



# ЗА ХИЩНИКОМ В ОТВЕС

В.БЫСТРОВ  
г.Саратов

**Я** хочу рассказать об увлекательном и самобытном способе ловли хищной рыбы (преимущественно щуки и судака) в отвес вертикальными блеснами. Азам такой рыбалки меня научил в начале 2000-х годов наш сосед по с.Райгород Волгоградской области дедушка Саша

— опытный рыболов, моряк, ветеран Великой Отечественной войны...

В то время я еще был учеником старших классов школы и, конечно же, не имел своей лодки, мне была доступна только ловля с берега. Поэтому каждый выезд с дедушкой Сашей на старенькой полусамодельной «Ка-

занке» со встроенным мотором был для меня настоящим праздником рыбакской души...

Спустя годы я продолжил осваивать ловлю в отвес, но уже самостоятельно — на собственной лодке из ПВХ с подвесным мотором. Двигатель необходим — веслами просто не намашешься, вновь и вновь воз-



вращаясь в исходную точку сплава против мощного волжского течения. Сама ловля достаточно проста. Следует выбрать перспективный участок (по эхолоту или внешним признакам) и облавливать его, сплавляясь по течению. Блесна при этом должна играть в придонном слое.

Впрочем, ловить в отвес имеет смысл не только во время сплава. Вполне имеет право на жизнь и стационарная рыбалка. В этом случае, найдя перспективную точку, где регулярно происходят поклевки (ямка, русловая бровка или даже песчаные заструги), можно, засевшись, успешно ловить хищника, подбрасывая и время от времени опуская на дно, чтобы поднять облачко муты, отвесную блесну-трубку. У меня были случаи, когда с одной точки удавалось выловить с небольшим перерывом несколько штук, не говоря уж о судаках, которые склонны сбиваться в стаи.

Помню свою первую рыбальку на Волге



возле с.Степное Саратовской области. Втроем мы решили обловить русло затопленной речки, но не подалеку от травяни-

стых островков на ткнулись на очень перспективную яму с глубиной около 20 м. Опустили якорь и начали «дергать». Почти

сразу Данилкин спиннинг согнулся в дугу.

Вскоре он вывел на поверхность своего первого в жизни судачка весом около 600 г. Хищник соблазнился кастрюлем. И тут же хватка у меня – вытащил почти такого же судака на блесну-трубку. Особо замечу, что эти рыбы не подбагрились, а засеклись за пасть, то есть это были осмысленные атаки блесны «мир-судаков и бершей; са-

блесен, а джиг-прииманки хищник в тот день игнорировал.

Попадаются при отвесной ловле и необычные трофеи. У меня были случаи поимки на тяжелую блесну килограммового леща и 300-граммовой плотвы. Особо замечу, что эти рыбы не подбагрились, а засеклись за пасть, то есть это были осмысленные атаки блесны «мир-судаков и бершей; са-

тически любой жесткий короткий удильник (длиной 60-70 см). Катушка удобнее инерционная, поскольку заброс не требуется, а рыба обычно вытаскивается руками за леску. Мононить должна быть достаточно прочной, я использую Ø0,4-0,5 мм. А вот «плетенка» не пригодится, она будет резать руки при выживании крупной рыбы.

Самое главное в оснастке – это, конечно, сама блесна. Они бывают разными по форме, весу, размеру и материалу. Лучшим вариантом я считаю литую блесну-трубку со сплющенными параллельно концами.

К сожалению, качественную блесну найти в продаже достаточно сложно, поэтому у рыболовов особо ценятся самоделки. У меня отличные блесны получались из ручек старых советских стиральных машинок. Нижний тройник желательно украсить красным пластиковым хвостиком или шерстинкой. Вес приманки подбирается в соот-



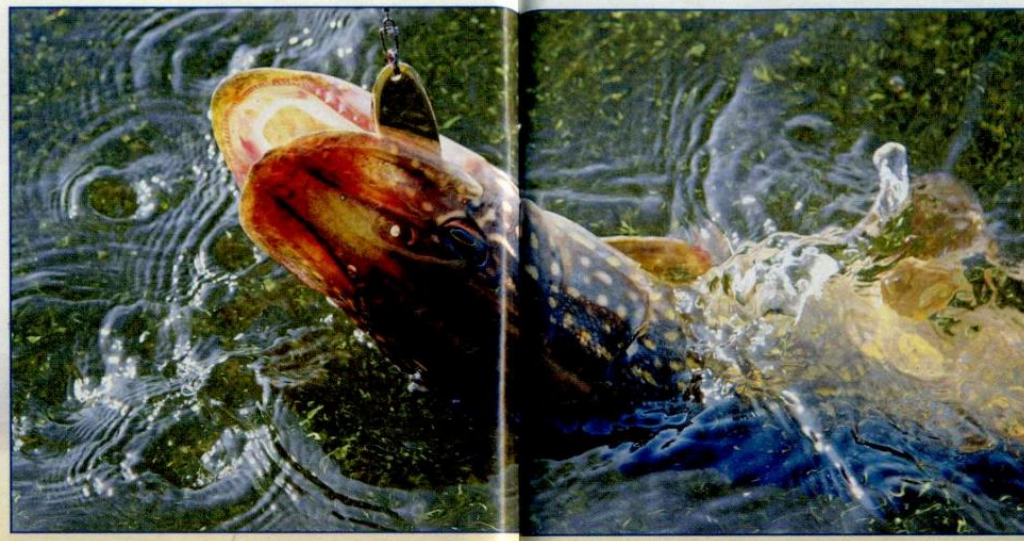
мый крупный клыкастый весил 1,5 кг. У третьего нашего товарища поклевок не было, поскольку не оказалось подходящих

освоить ловлю с лодки в отвес несложно. Требования к снастям предъявляются минимальные. Для ловли подойдет прак-

вествии с силой течения и глубиной ловли, но мельчить здесь не стоит.

Кстати, о глубине ловли. На практике проверено, что щука не боится проплывающей над ней лодки даже на 4-метровой глубине. Рабочая же глубина при ловле в отвес составляет 8-10 м.

При себе обязательно надо иметь либо багорик (хотя в надувной лодке он нежелателен), либо подсачек, так как при ловле в отвес частенько попадается достойная рыба. Подсачек лучше брать из лесочного материала, так как блесна имеет обычно два тройника, которые по-



рой намертво впиваются в ниточную леску.

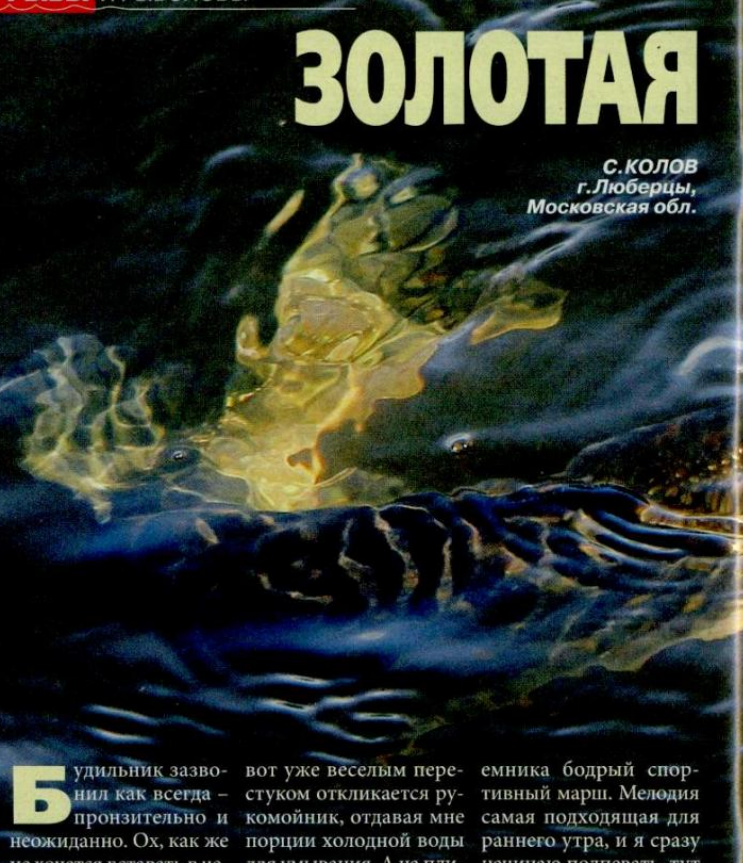
Из дополнительных аксессуаров можно отметить такую интерес-

ную штуку, как подводный парус. Порой бывает просто не- обходим. Ловля сплавом по течению удобна при штиле или слабом ветерке, но, соглашайтесь, такая погода бывает далеко не всегда. А вот при ветре лодка идет либо слишком быстро, либо слишком медленно, либо ее сносит совсем не туда, куда надо. И тут остается два варианта: либо ловить с якоря, что не всегда имеет смысл, либо бросить за борт подводный парус, он же якорь-парашют, сши- тый из крепкого водонепроницаемого материала.

Попробуйте и вы этот самобытный способ ловли крупной хищной рыбы, которым успешно пользовались наши деды и прадеды.

# ЗОЛОТАЯ

С.КОЛОВ  
г.Люберцы,  
Московская обл.



**Б**удильник зазвонил как всегда – пронзительно и неожиданно. Ох, как же не хочется вставать в четыре утра, покидая теплую постель. Но я даже не пытаюсь понежиться еще хоть пару минут, ведь у меня сегодня по плану долгожданная рыббалка со спиннингом. И

вот уже веселым перестуком откликается рукоятка, отдавая мне порции холодной воды для умывания. А на плите посвистывает чайник, призываю на завтрак. Чтобы окончательно проснуться, включаю радио. Быстро проглатываю утренний бутерброд, слушая из при-

емника бодрый спортивный марш. Мелодия самая подходящая для раннего утра, и я сразу начинаю подпевать, тут же переделывая знакомые с детства слова известной футбольной песни: «Эй, рыбак, готовься к бою!»

Получив от маршза

ряда рыболовной бод-

# ЩУКА



ности, я, как спортмен перед соревнованиями, легкой разминкой трусцой сбегаю на берег Шелони. Над рекой еще только начинает вставать июльское солнце, и я наслаждаюсь тишиной и одиночеством.

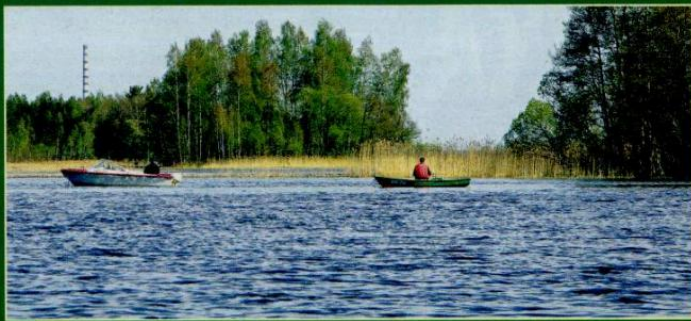
Оказывается, в попятного утра я на берегу далеко не первый рыб-

лов. У лодок замечаю своего старого знакомого Александра, такого же заядлого спиннингиста, как и я. Он из Санкт-Петербурга, и тоже специально приезжает порыбачить к своим друзьям на Шелонь.

Разгоряченный спортивным началом утра, я тут же предла-

гаю устроить между нами на Шелони рыболовный спиннинговый матч. Мы со смехом обговариваем правила, соглашаясь вести зачет только по щукам, не принимая в расчет окуневую мелочь.

Одновременно спи- хиваем в утренний ту- ман наши лодки – Алек-



сандр деревянную плоскодонку, а я – вместительную «Казанку». Для первого тайма сего дняшнего матча мы выбираем дорожку.

Звучит команда «Старт», и суда-соперники расходятся по акватории Шелони. Мы рядом параллельно сплавляемся на веслах вниз по течению, распустив спиннинги дорожкой. Отпустив за корму на леске плавающий RAPALA Shad Rap, я через нервно подрагивающую вершинку спиннинга постоянно подглядываю за своим соперником. Он, как и я, тоже ловит на воблер и наверняка хочет первым открыть счет.

И вот на десятой минуте тайма я пропускаю первый гол – Александр осторожно заводит в



подсачек килограммово-

вниз вершинке спиннинга. В голове только одна мысль – не упустить засеченную рыбу и сравнять счет. Но цифры на табло остаются без изменений – у меня на крючке всего

лишь небольшой «матросик».

Через 15 минут я вновь теряю драгоценное время на удар мимо ворот по очередному поползатому разбойнику. Александр же, умело воспользовавшись моим окуневым замешательством, удваивает счет, гордо демонстрируя зубастого автора второго гола. Нет, такое

раскраске под окуня. Я очень надеюсь, что полосатый камуфляж и солидный размер отпугнут от бальсового аналога его живых прототипов, и привлекут лишь солидных щук. Я как тренер явно угадал с заменой – легионер моей команды быстро сокращает отрыв соря зубастого автора второго гола. Нет, такое

спиннинга салютует о еще одной поклевке. Я с волнением кручу ручку катушки, умоляя рыболовных и футбольных связанных о поимке хорошей щуки. Мои заклинания подействовали – в 30 м от лодки красавой свечкой из воды выпрыгивает зубастая хищница. Но мне не удается реализовать почти 100-процентный голевой момент. Щука делает еще одну свечку, и как заправский вратарь в прыжке резким ударом головы освобождается от колючей приманки.

Тут же срабатывает известное футбольное правило: не забиваешь ты – забивают тебе. Мой соперник эффективно проводит щучью контратаку, и вот на табло уже совсем пугающие цифры – 1:3.

Александр ликует в своей лодке, как футбольный фанат, а я нахожусь теперь только на чудо.

Наши лодки подходят к острову. Дорожечный первый тайм заканчивается с неутешительным для меня счетом. Еще заранее мы договорились порыбачить у острова взброс, об-



начало матча меня со- всем не устраивает. Надо срочно менять тактику.

Быстро провожу замену в своей команде, выпуская 11-сантиметровый воблер OPM в

наконец-то сухой счет разочарован.

Воодушевленный первым голом, я с азартом продолжаю охоту на подводных обитателей Шелони. И буквально сразу вершинка

лавливая подводные ямы и бровки. Мы как дуэлянты расходимся на лодках, и, бросив за борт якоря, начинаем второй тайм сегодняшнего соревнования.

По золотистой дуге полета приманки моего соперника я догадываюсь, что он ловит на увесистую «колебалку». А я пристегиваю на поводок силиконовую приманку на джиг-головке. Перед тем как вывести своего игрока на шелонское поле, я накачиваю его тренерскими советами о тактике ловли щуки. И вскоре он под водой в точности повторяет мои указания, обстукивая дно привлекательной «ступенькой». После трех проходов силиконовый нападающий с успехом заканчивает атакующую комбинацию, досставив в «Казанку» мою вторую за сегодня щуку. А в течение получаса наигранная комбинация «ступенькой» привлекает еще двух зубастых, и я впервые за сегодня выхожу по щучьим хвостам вперед – 4:3.

Но моя радость лидера оказалась недолгой – «колебалка» Александра через 5 минут

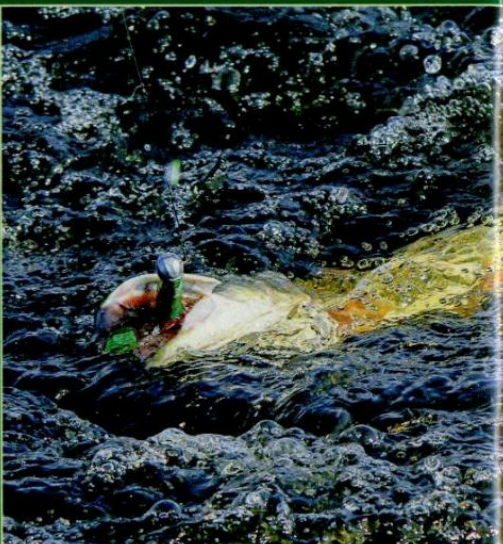
сравнивает счет. Какая упорная борьба! Нервы у нас напряжены до предела, ведь каждому из соперников очень хочется вновь вырваться

делает ставку на золотистую блесну «колебалку», а мне приходится подыскивать замену своей удачливой «силиконке»-бомбардиру –

тройнике раз за разом исполняет на дне Шелони проверенный предыдущим игроком проход «ступенькой». Я с волнением отслеживаю ная зубастая хищница, гордо взлетевшая над водой изящной торпедой. Щука продержалась в полете лишь мгновение, но ее чешуя успела блеснуть на ярком солнце сочным золотистым отливом. Так это же настоящая «золотая» щука сегодняшнего рыболовного матча!

Я дрожащими руками подматываю леску, боясь упустить клюнувший трофей и проиграть сегодняшнюю игру. И наконец, после приятного сопротивления, моя победная щука, как закатившийся в ворота футбольный мяч, уже трепыхается в сетке подсачека.

Ура, победа! Мой победный крик подхватывает восторженным карканьем стая ворон, потревоженная голосом. Я машу рукой крылатым болельщикам и приглашаю их завтра поболеть за мою спиннинговую команду. Ведь Александр, поздравив меня с трудной победой, тут же назначил на завтрашнее утро матч-реванш. Так что до новых встреч на «футбольной» рыбальке!



вперед. Забрасывая свои приманки, мы невольно посматриваем друг на друга, с ревностью следя за чужими поклевками. По резкой подсечке Александра я понимаю, что у него на крючке весомый трофей. Но он даже не успевает подвести под пятую щуку подсачек, как я тут же сравниваю

Солнце уже высоко встало над Шелонью, просигналив о конце второго тайма. Но, разгоряченные спортивным азартом, мы быстро принимаем решение, что ничьей в сегодняшнем матче быть не может. При счете 5:5 назначаем дополнительное время до «золотой» щуки. Александр вновь

автору четырех голов, через натянутую леску Знакомство с зубастыми защитниками не прошло бесследно для моего форварда, и он уже весь в шрамах. С такими травмами он просто не может продолжать игру. Его место на поводке занимает донная блесна «Мастер».

Киевская блесна с белым хвостиком на

игру своей приманки, очень надеясь на ее звучное имя. И через десять минут «Мастер» подтверждает свое высокое звание, зацепив на тройник какого-то подводного хищника. Только бы это была зачетная щука, а не окунь! От волнений меня быстро избавляет солид-

# УРОВЕНЬ ВОДЫ

А. ПОХЛЕБКИН, наш корреспондент

**Т**радиционно рыболовы обращают самое пристальное внимание на различные погодные параметры. Особенно в части атмосферное давление. Именно с его показателями обычно связывают наличие или отсутствие клева. Между

тем частенько остается за кадром такая значительная вещь, как уровень воды. А ведь он, если задуматься, для рыб намного важнее! Как ни крути, речь-то об их среде обитания.

При этом не всегда можно сказать, что повышение уровня воды –



38 РЫБОЛОВ 7/2017

# И КЛЕВ

это хорошо, а снижение – плохо, или наоборот. Все намного сложнее, зависит и от типа водоема, и от места его нахождения, и от сезона. На самом деле, тема на редкость обширная. Я коснулся лишь маленького ее сегмента и поделюсь своим опытом ловли



РЫБОЛОВ 7/2017 39



хищной рыбы на слабо-проточных водохранилищах. Таковых в нашей стране немало еще с советских времен.

Мне ближе водохранилища, созданные на притоках Москвы-реки. Для меня они – практически домашние места для рыбакки. Бываю на них регулярно, а потому сумел изучить, насколько это возможно.

Это крупные водоемы. Они вытянуты на десятки километров вдоль русла затопленной реки. Соответственно, и условия рыбалки на них заметно различаются. Редко, когда клев стабилен на всей акватории. С опытом пришло понимание, что выбирать перспективный в кон-

кретный день участок стоит, отталкиваясь в том числе и от уровня воды.

На открытии летнего сезона первое, на что обращаю внимание – абсолютный уровень воды, его изменение по сравнению с периодом последнего льда. Второе – текущее состояние, то есть наличие притока или оттока (это можно оценить по работе водосброса с плотины, а также внимательно присмотревшись к береговой полосе). Колебания в несколько сантиметров за неделю несущественны, это нормальная амплитуда даже для суток, а вот приток или отток на



полметра и более стоит принять во внимание.

У завсегдатаев водоема наиболее радужные виды на улов при обычном для этого времени года, притом стабильном уровне. Рыба находится на давно «пристрелянных» точках. Остается только определиться, какие из них лучше посетить с учетом погоды и температуры воды, чтобы собрать до-

стойный урожай при помощи джиг-приманок или воблеров-минноу.

Как правило, основная ловля в июне ведется на глубинах 2–5 м. При этом можно добиться успеха в любой части водоема. В низовьях, как правило, лучше облавливать прибрежную зону, особенно косы, в верховых стоит попытать счастья еще и

вдоль неглубокого русла речки и в компактных заливчиках.

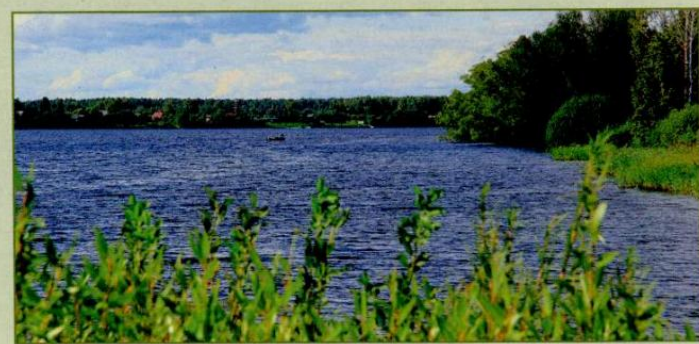
Высокий уровень обычно доставляет головной боли. Поднявшаяся вода увеличивает площадь акватории. Как правило, из-за этого естественным образом снижается концентрация хищника. Однако сложности, которые дают высокий уровень

воды на открытии сезона, все же другие.

Заливные территории богаты кормом. Отмирающая под водой земная растительность дает пищу различным микрорганизмам. Они, в свою очередь становятся кормом для раков и выпущившихся из икры личинок рыбы, и так далее по пищевой цепочке. Плюс и вода там теплая, насыщенная кислородом. Неудивительно, что почти вся рыба – и мирная, и хищная – торопится не упустить открывшиеся на заливах возможностей.

То есть почти вся рыба у берега, но поймать ее не так уж и просто!

На взрослого судака удается наткнуться разве что случайно. Обыч-





но он патрулирует мелководные бровки, но может охотиться и вполовы, причем где угодно.

Вот если из-за холодной весны еще не отнестилась уклейка, тогда могут быть какие-то подсказки. Эта серебристая рыба – излюбленный корм клыкастого хищника, а потому ее массовый подход к берегу не останется без внимания. Ситуация для рыболова понятна – вначале ищем уклейку, а потом – ее почитателей. Иногда, хотя и очень редко удается попадать в разгул пиршества. Вода пусть и не «кипит» (все-таки не о Нижней

Волге речь), но «закипает» – различные хищники, в том числе и судак, жидают. В такой ситуации можно использовать и джиг-приманки с небольшой огрузкой, и различные блесны, но лучше – серебристый воблер-минноу с заглублением до 1 м.

Практически вся щука находится на мелководьях, среди затопленной прошлогодней травы и особенно кустарника, откуда иногда спускается на нижние глубинные этажи. Найти ее проще, чем обычно, достаточно оглядеть прибрежную зону. А вот с ловлей все может быть



маешь с крючка и отправляешь восвояси откровенную мелочь. Бывало, что из 20 щучьих хвостов только пара оказывалась более-менее съедобного размера (то есть больше 1 кг). Удивляться нечему, с подъемом воды взрослая щука перекочевала в гости к недомеркам на прибрежное мелководье. Но числом-то мелочь в разы больше, всегда голоднее и беспахашнее, вот и оказывается первой на крючке.

Нечто похожее можно сказать и про июнь-

ского окуня. Он активен, но в массе своей на москворецких водохранилищах мелковат, хотя иной раз доводится попасть на стаю вполне откормленных матросиков.

Обычно в начале лета если уровень высокий, то он стабилен или начинает падать, что логично. Но может случиться и так, что из-за дождей он будет расти. Тогда щука уйдет еще дальше в лес из ивняка, усугубив масштаб наших проблем.

Впрочем, даже если ловля на открытии сезона из-за высокого уровня получилась не слишком успешной, у настоящих рыболовов остается повод для оптимизма. Рыба отменно нагуляется на большой воде, она там меньше пострадает от браконьеров, и когда водоем вернется в более привычные границы, у нас будут все шансы на отличную рыбалку.

Низкий уровень воды теоретически упрощает задачу – акватория пусть немного, но сузилась, с выбором приманок тоже все ясно – джиги. Однако есть нюанс, который заранее мы учесть не можем.





Речь о прошедшем нересте. Если рыба нормально отнерстилась, то клев будет. В зависимости от температуры воды (а ее поверхностный слой при низком уровне обычно прохладнее, чем при высоком) надо будет определиться с участком водоема (желательно разнообразный рельеф дна со средними глубинами), а там уже разобраться, на каком уровне стоит рыба. А это могут быть и 2 м, и 4-5 м.

Были годы, когда из-за аномально низкого

уровня воды условия для нереста щуки не складывались. Часть хищниц все же сбрасывала икру (особенно в верховых водоемах), но далеко не вся. Вынужденная пропустить нерест рыба в июне «перебаливает» и практически не питается. Невыметанные икра и молоки внутри ее организма рассасываются, вырабатывая калории. Соответственно, и добиться поклевки хищника приличного размера будет сложно.

В разгаре лета на слабопроточных водоемах образуется термоклин. Стабильный нормальный уровень воды в это время означает вялотекущий клев. Пожалуй, проще всего в это время ловить окуня у поверхности воды.

При ловле судака и щуки на джиг-приманки приходится все время искать перспективные точки выше уровня термоклина, да успевать их обловить, пока солнце не поднялось еще слишком высоко. Хищник попадается летний, некрупный. Например, стандартный вес судака

до 1 кг, а точнее до 800 г. При вялом клеве иногда выручает «съедобная резина», а в самые неклевые дни – дедовские снасточки с мертввой рыбкой. При ловле щуки чистенько более уловистыми, чем легкие джиг-приманки оказываются воблеры, как минно, так и крючки с рабочим горизонтом 1-1,5 м, а при внезапных вспышках активности хищница неплохо отзывается и на «вертушки».

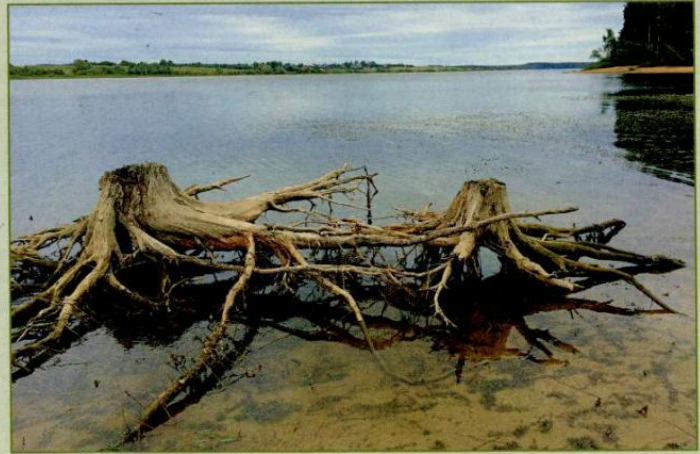
Обычно в середине лета уровень воды на водохранилищах падает. И если этот процесс связан с работой плотины, а не с испарением из-за

жары, то это однозначно хорошо. Чем сильнее сброс, тем заметнее течение, что улучшает насыщение воды кислородом. Чем ниже уровень воды, тем больше рыба уходит с травянистых мелководий, где ее сложнее взять, на открытые для наших приманок мелководные бровки. А если выбрать такую из них, чтобы с пеньками, да в уединенном уголке, то рыбак доставит немалое удовольствие.

Повышение уровня воды из-за перекрытого сброса на плотине или сильных дождей обычно ничего хорошего не не-

сет. В первом случае, термоклин поднимается все выше, и подчас единственный результативный способ ловли – на воблеры по площадям в районе донных родников. Хотя если вам известно какое-то не слишком популярное место, там вполне можно отличиться.

Во втором случае вода в прибрежной зоне мутнеет, и даже улучшение кислородного режима приводит всего лишь к локальным вспышкам клева, подчас в самых неожиданных местах. Впрочем, почему неожиданных? Если на ка-

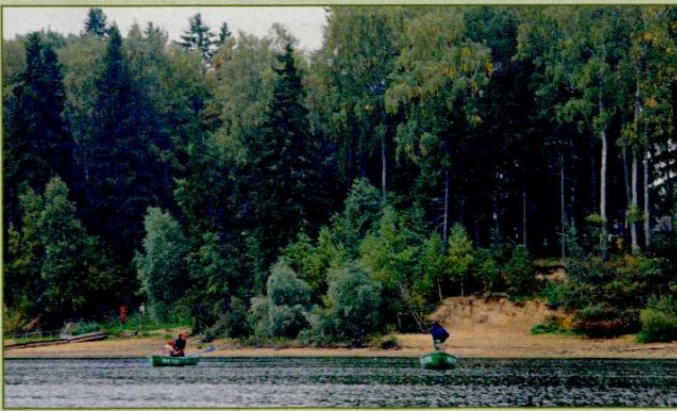
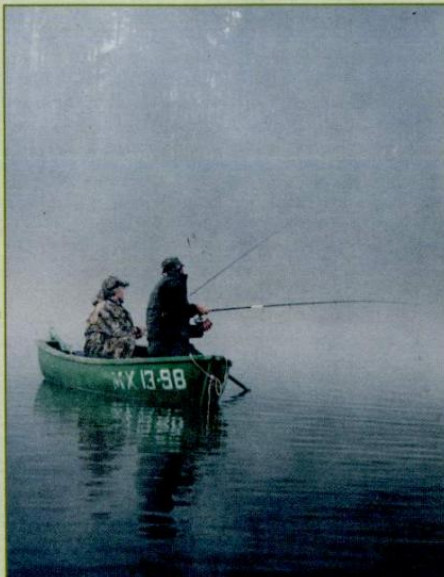


РЫБОЛОВ 7/2017 45

ком-то участке водоема берега песчаные, то вода там окажется чище. И пусть рельеф дна сглаженный, а потому изначально менее перспективный по сравнению с глинистым грунтом или галькой, там вполне может наблюдаться кратковременная повышенная концентрация рыбы.

Начало осени – время планомерного сброса воды. Лучше, когда этот процесс идет постепенно и до обычного уровня. Хищник привычно откатывается на свои глубинные позиции, где нам не менее привычно его ловить.

«Спускается» рыба постепенно, при этом скатывающаяся от берега



46 РЫБОЛОВ 7/2017

гов щука находится бы, а щука при этом бра- обычно на 4-метровом полице.

Лучший клев обычно бывает при стабильном уровне воды спустя несколько дней после очедного заметного сброса.

Если вода прозрачная, то какой уровень в целом – высокий, низкий или средний, скорее влияет на работу отдельных участков водоема. Вода охлаждается, поэтому хищница часто оккупирует определенный уровень. Скажем, 5-6 м. Этот уровень необязательно одинаков для всего водоема. Свя-

зано это с температурой воды. В низовьях глубины больше, а потому есть некая инерция, особенно если стоит безветренная погода.

При высоком уровне воды перспективные места лучше искать в верхнем и среднем течении водохранилища, при низком – в его низовьях.

То есть там, где на искомом уровне больше точек с перспективным рельефом.

Вроде бы теоретически могло быть и наоборот. Если перспективных точек на нужном уровне мало, то на каждой из них может быть



РЫБОЛОВ 7/2017 47



повышенная концентрация рыбы. На практике это случается редко. Причин тому, на мой взгляд, две. Во-первых, хищник в малопроточных водохранилищах может охотиться и в толще воды, то есть еще по-летнему, а во-вторых, речь-то о подмосковных водоемах, находящихся под колossalным рыболовным прессингом.

Не стоит тешить себя иллюзиями, что какая-то секретная точка известна только вам. На каждом водохранилище

хватает «узких специалистов», знающих практически все хорошие места, и они облавливают их регулярно. Поэтому больше шансов на успех как раз при частых перемещениях и постепенном «собирании» рыбы. Где-то пусто, где-то одна-две поклевки, а где-то, возможно, удастся попасть на невыбитую точку.

В последние годы довелось половить на водохранилищах и при экстремально низком, и при сверхвысоком уров-

нях. Как ни удивительно, но в первом случае лучший клев щуки был на сжавшихся в площа-дях мелководьях. Складывалось впечатление, что хищница по каким-то причинам не спешила уйти в затопленное русло реки. При этом наибольшая концентрация хищницы была не на бровке, а на расширениях поливов.

В одном из годов уровень воды был очень высокий вплоть до ледостава. Вода была мутной, а клев большей

частью откровенно плохой. И все-таки ситуация оказалась небезнадежной. Как правило, с хорошим уловом оказывались либо знатоки водоемов, сумевшие из множества известных точек попасть на работающие, либо, как ни странно, новички, не знавшие акватории, которым удавалось на-ткнуться на рыбу случайно. Так один мой знакомый в ноябре попал на стаю приличного судака на 4-метровом поливе. Дно в этом месте мягкое, и обычно если хищник есть – то мелкая щука и окунь. А тут вдруг объявился его величество судак, да еще и,

что называется, в количестве. Единственное разумное объяснение этому факту – более прозрачная вода у дна. Такое вполне могло быть, поскольку место ловли находилось сразу за мысом после поворота водоема.

Начало зимы. Как правило, уровень воды в первой половине зимы стабилен. Он мало зависит от осадков и всецело находится во власти повелителей плотин. А вот его значение очень существенно влияет на распределение хищника.

При низком уровне воды смело можно отправляться на среднюю или нижнюю часть во-

доема, там, где русловые бровки окружены полями хотя бы с 3-метровой глубиной. В остальном – обычная ловля по рельефу. Поскольку хищник по первому льду всегда активен, то поиск обычно окапается частыми поклевками.

При высоком уровне воды все несколько сложнее. Ловить можно на любом участке водоема, но надо учитывать, что щука сейчас находится в затопленных зарослях ивняка. С блеской можно попробовать половить над ветвями. С жерлицами – стоит поискать удачу вдоль линии ивняка. Щука регулярно покидает свое



РЫБОЛОВ 7/2017 49

не везде, однако проблема в том, что заранее предсказать, где именно он выйдет – очень сложно, и день ото дня ситуация разнилась.

В середине сезона, в пору, поэтически именуемую глухозимьем, изменение уровня воды важно, как, пожалуй, ни в какое другое время. Если уровень нормальный для этого времени года, то клев закономерно вялый, но на привычных местах.

При высоком уровне воды найти рыбу становится сложно. На периметре затопленного ивняка щуки уже нет. На поливах – редкие поклевки недомерков. Более-менее стабильный клев может быть лишь на отдельных участках открытого мелководья да в толще воды.

Лишь при пониженном уровне может наблюдаться более или менее активная жизнь. Сброс воды означает ее движение, рыбе дышится получше, и она не отказывается от питания. Традиционно в это время года ловятся разноразмерный судак, мелкая и средняя (до 1,8 кг) щука, но после значительного, скачкообраз-



ного сброса очнуться от спячки могут и крупные злобные хищницы.

Планируя отправиться на рыбальку с конца января по март, первое, что пытаюсь выяснить – это уровень воды и его динамику. И частенько от этого фактора зави-

сит даже выбор водоема. Там, где воду привели в движение, шансы на успех выше.

Судак после начала планомерного сброса воды лишь активизируется, места его ловли остаются прежними. А вот за щукой желатель-

но отправляться на самое мелководье с глубиной между льдом и дном от 15 до 25 см. Вода отступает, сужая акватирию, и на самых мелких местах возникает повышенная концентрация щуки да еще и на удобных для ловли местах, за пределами зоны кустарника и прочей растительности.

Конец зимы. Это время традиционно наиболее богато на сюрпризы в плане уровня воды. Начнем с динамики его изменения. Обычно ведется планомерный предпаводковый сброс. Планомерный не значит плавный. При резком сбросе, когда треск просящающего льда подобен канонаде, хорошего клева обычно ждать не приходится. Проблема в том, что планы повелителей плотины обычно неизвестны рыболовам, и о факте сильного сброса мы узнаем уже на льду.

Когда задвижку на плотине закрывают, из-за прибытия талой воды уровень начинает повышаться. Лед может начать отходить от берегов со всеми вытекающими.

Вот стабильным в конце зимнего сезона

уровень воды бывает довольно редко. Такое случается, если весна запаздывает, а зима выдалась малоснежной и нет смысла опустошать водоем ради притока свежей воды или если уровень воды был низким всю зиму. Вот как раз стабильный уровень хуже всего. Нет движения воды, поэтому продолжается, а точнее усиливается глухозимье. При любом изменении шанс на успешную рыбалку есть, главное – правильно им воспользоваться.

Теперь непосредственно об уровне воды. Разумеется, лучше всего, если он обычный для этого времени года, то есть несколько пониженный. Вариантов для ловли множество – работают и прибрежные бровки, и поливы, кроме того щука активно ловится на самом мелководье.

В откровенно низком уровне ничего хорошего нет, даже если в это время идет существенный сброс воды. В верхней части водохранилища на русле сильное течение, на поливах на грунте лежит лед. Найти в этих условиях хищника может быть очень сложно, во всяком случае, удастся не всем. Как правило это удается в местах, одновременно и удобных для охоты, и в «затушенных». Часто это бровки русловых ям возле излучин. При этом счастливая лунка может находиться на глубине как несколько метров, так и сантиметров.

В среднем течении водохранилища тоже не все просто. Вроде бы и над поливами есть вода,

но во многих местах она может быть «затхлой».

И если любимые угодья оказались на таких вот участках, то придется либо осваивать новые места, не взирая на толстый лед, либо рыбалка будет бесплодной. При этом всякая мельочь – густера, небольшие подлещики и плотвички – на таких поливах клюют иногда довольно бойко.

Почему же нет хищника? Ведь та же щука до-

вольно неплохо переносит кислородное голода-

ние и уж точно лучше подлещика? Однозначно сказать сложно. Слабо-

верится, что вся щука

ушла на участки с лучшим кислородным ре-

жимом, тогда бы там был просто жор. Скорее

всего, она просто сверхпассивна в ожидании улучшения ситуации и почти не питается.

В нижней части водохранилища на отдельных участках половов собирается значительное количество щуки. К тем, что пытаются тут регулярно, добавляется и прибрежная «травянка», которую с ее излюбленных мест выдавил легкий на грунт лед. В иные дни по количеству поклевок дело может обстоять просто замечательно, но львишую долю улова составят более активные небольшие щучки.

При высоком уровне воды важнее всего при-

чина такого положения дел. Если после значительного сброса заслонка на плотине была закрыта и уровень вырос за счет талой воды, то все очень даже неплохо. Лед, как правило, отходит от берегов, но все еще достаточно прочный. Рыба не спешит на открытые участки, уж слишком она привыкла к «крыше» над головой. При этом она глотнула свежей водички и... стала не слишком предсказуемой. Результат рыббалки может оказаться как лучшим в сезоне, так и нулевым. Все зависит от того, удалось ли попасть в нужное время в нужное место. Не стоит находиться подолгу без поклевки даже на самых перспективных местах. Конечно, рыба может активизироваться после обеда, когда станет теплее, но больше шансов на успех при активном поиске.

Когда текущий приток воды слабый, а заслонка всю зиму почти не открывалась, то перв-

спективы клева весьма туманны.

Кислорода в воде мало, акватория максимальна, и где рыба нашла себе более комфортные условия, через лед, увы, не видно. А раз она вялая, то может еще и проигнориро-

вать поданную к носу приманку.

В общем, уровень воды — штука важная, причем почти на всех водоемах. Где-то этот фактор и вовсе может быть определяющим, особенно на реках, например, горных или на устьевых участках равнинных, где чувствуется влияние морских отливов и приливов.



# СПЛАВ, ЖАРА И МАЛАЯ РЕКА

А. ЛИСИЦА  
г. Харьков, Украина

**М**ногие считают, что середина лета частенько сулит спиннингисту не только тепловой удар при длительном нахождении на солнце, но и отсутствие клева. На деле все не так плохо, а точнее – совсем не так. Надо лишь выбрать правильный вид рыббалки.

Летом я чаще всего предпочитаю сплав со спиннингом в руках по малой реке. По комфорту, душевности и добычливости он берет верх над любыми другими вариантами рыббалки. Последние 15 лет я регулярно отправляюсь в «надувушке» по старым и новым маршрутам, все больше убеждаясь, что это неповторимо. Почти всегда это однодневный сплав – с

раннего утра до обеда. Но даже за такое относительно короткое время получаешь столько эмоций, позитива и по-клевок!

Сплавляясь по малым рекам, принципиально нацеливаюсь только на двух хищников – щуку и голавля. На большинстве рек их угодья чередуются, а поскольку обычно я использую воблеры, то часто получается ловить одновременно и красноперого, и зубастую на однотипные приманки и по схожей тактике. Не-

редко затрудняюсь даже сказать, мой сплав – голавлевый или щучий. И все-таки отличия имеются, о чем несколько подробнее.

#### Голавлевый сплав

Очевидно, что расчитывать на поклевку голавля можно лишь там, где он есть в достаточном количестве, а еще не сильно избалован вниманием рыбо-



ловов. На сплаве мы обычно можем обловить места без рыболовного прессинга (например, в лесной части реки, удаленной от цивилизации). Тогда перспективы голавлевой рыббалки достаточно рабочие. Порой конт-

раст виден отчетливо: в безлюдных местах попадаются рыбы весом 1 кг и более, а возле населенных пунктов не всегда удается встретить даже 300-граммовых «подростков». Я не спешу ставить крест на сплаве, если первые ки-

лометры маршрута ничего не принесли. Более того, считаю июль одним из лучших месяцев для ловли голавля.

Ключевые принципы моей охоты за красноперым хищником во времена сплава состоят в том, чтобы обловить как

можно больше мест, однако исключают забросы наудачу и абы куда. Даже если течение совсем медленное (что, кстати, не лучшая предпосылка для поимки голавля), дрейфующая лодка не позволит обловить и

место, шансов на успех будет немного.

Естественно, просто-го желания поймать голавля мало, необходимо, чтобы этот хищник был на месте. Если формально и коротко, то чем стремительнее течение, красноперого хищника, который к тому же весь-ма активен и не слишком осторожен;

– часто голавль мож-но встретить на длинных мелководных реч-ных прогонах, где пес-чаное дно сменяется



трети всей площади, поэтому буквально каждый заброс – это сознательный выбор между несколькими перспективными вариантами. К тому же голавль едва ли подпустит лодку близко к себе, не насторожившись. Так что даже если вы решите вернуться вверх по течению на электромоторе или на веслах, чтобы повторно обловить перспективное

место выше шансы на поклевку. Но есть и нюансы. За последнюю сотню сплавов с акцентом на голавля я вот что подметил:

– одни из самых беспроигрышных мест, где наверняка обитает голавль, – гидроооружения на реке (действующие или заброшенные); даже старые опоры мостов будто магнитом притягивают к себе

пятнами растений; од-нако здесь рыба осо-бенно осторожна и крайне подозрительна ко всему, поэтому без дальних забросов не обойтись;

– наиболее крупные экземпляры и стабильные уловы у меня слу-чались там, где мелководье переходило в глубокую яму с почти стоячей во-дой; подобно щуке, голавль ценит возмож-

ность иметь под боком и безопасную стоянку, и охотничий угодья;

– верный признак на-личия крупного голавля – большие коряги, рас-положенные на малой глубине и стремитель-ном течении; часто крас-ногорого глазами не увидеть, но выверенный дальний заброс нередко радует уверенной пок-левкой крупной рыбы;

– зачастую наиболее яркий клев наблюдается на локальных быстринах, находящихся посе-редине реки и гранича-щих с какой-либо дон-ной аномалией (коря-гой, косой, приямком и т. д.), однако в таком ме-сте не должно быть слиш ком мелко и обиза-тельно поблизости ну-жен приямок;

– днем, когда солнце высоко и беспощадно палит все в округе, часто получается соблазнить на поклевку голавля в тени под нависшими кустами и деревьями, куда солнечные лучи вообще не пробиваются;

– не только на струе удается поймать красногорого хищника, вполне вероятна атака и на ти-ховодье, однако оно должно быть не слиш ком глубоким и без скоплений мусора на по-верхности в виде булы-лок, кульков и прочих атрибутов бескультурья отдающих.

Естественно, анима-ция приманки всегда имеет огромное значе-ние, при ловле голавля тем более. Особую роль играют даже фаза при-

воднения и первые мет-ры движения. Уверен, каждый голавлятник вспомнит немало эпизо-дов, когда атака красногорого хищника следова-ла в момент падения приманки на воду. Это не набор случайностей. Некоторые опытные и уважаемые мною рыбо-ловы утверждают, что объект нашей охоты способен не только за-мечать, но даже что-то разли-вать в приманке еще до того, как воблер

## ТОРТИЛЛА ЛОДКИ, КОТОРЫЕ ЖИВУТ ДОЛГО

**от 19900р**

Каталог: [www.viza-yacht.ru](http://www.viza-yacht.ru), Тел.: 8-800-333-25-87

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

## ЛЕГАНТ

КАТЕРА и МОТОЛОДКИ



приводнялся, а в момент касания приманкой воды следовала уверенная атака.

Как лучше приводнить приманку? Наверное, с наименьшим количеством брызг и шума. Для голавля это важно. Мы все-таки имитируем падение какого-нибудь жука или, в крайнем случае, мелкой рыбешки, но никак не вороны или утки, которые, глядишь, и сами попытаются поймать голавля.

Особое внимание таким нюансам я придаю, облавливая локальные « пятна», расположенные в тени деревьев или под обрывами, где поклевка на падении наиболее вероятна. Впрочем, не создавать излишнего шума полезно и на открытых площадках, когда хищник может клюнуть на любом участке траектории. Разве что в бурлящем потоке возле ГЭС полезно как раз хлюпнуть приманкой сильнее, чтобы ее быстрее заметили.



На ограниченных по площади перспективных точках первые метры проводки стараюсь делать особенно внимательно и ответственно. Хоть крэнк на застежке, хотя минноу, но после падения на воду я короткой и не слишком резкой потяжкой заглубляю приманку хотя бы на половину ее рабочего горизонта. С учетом того, что обычно использую воблеры с метровым заглублением, даже этого моего движения достаточно, чтобы и слабину выбрать, и воблер немного ушел от поверхности. После делаю плавную и монотонную подмотку на дистанцию

1-2 м. Задумка состоит в том, чтобы после всплеска голавль увидел в приманке ее доступность и решился атаковать. Безусловно, не всегда это работает, но и разочаровываться в таких действиях почти не приходилось.

Облавливая кусты и коряжник, порой я намеренно забрасываю воблер на бревно или ветку, чтобы потом аккуратно сдернуть его в воду. Удивительно, но это часто приводит к немедленной поклевке даже в периоды плохого клева. По понятным причинам злоупотреблять этим приемом – значит потратить мас-

су времени на выпутывание приманок, но в качестве изюминки я его практикую.

Можно долго спорить, какую мощность должны иметь удлище и шнур, но откровенно говоря, количество поклевок от них мало зависит, только комфорт и удовольствие рыболова. А вот поводок и, естественно, приманка – совсем не второстепенные вещи. На этом остановлюсь несколько подробнее.



В качестве поводка использую флюорокарбон Ø 0,21-0,25 мм длиной 1-2 м. По моим наблюдениям, голавль пре-

красно видит не только особенности приманки, но также и то, что происходит вокруг нее. Если при ловле на всплеск грубая снасть может и «прокатить», то на чистом пространстве и на обычной проводке, когда времени для принятия решения у рыбы достаточно, велика вероятность, что увидев изъян оснастки, хищник отвернет. Что еще хуже – настороженный голавль практически потерян для рыболова, и соблазнить

Да, тонкий флюорокарбон – это хорошо и правильно, но слишком уж рискованно на тех участках рек, где наряду с голавлем предстают щуки. По большому счету, так обстоит дело на большинстве водоемов. Чтобы меньшие терять воблеры и губить щук, которым не повезет избавиться от открученного воблера, я применяю материал Ø 0,4-0,43 мм. При такой толщине качественный флюорокарбон вполне уверенно (не без исключений) противостоит щучьим зубам. И уж в крайних ситуациях ловлю голавля с поводком «стальной» или титановым.

Если говорить о приманках, то чаще всего пользуюсь крэнками, реже – минноу. Конечно, могут здорово себя проявить «вертушки», «микроколебалки» и прочие приманки, но у меня с ними дружба как-то не сложилась, по-



этому и советовать не возьмусь.

Своими явными фаворитами последних сезонов при ловле голавля назову крэнки MEGABITE Booby 50F, Deep Chip 40SP, EVERGREEN Wild Hunch, LIBERTY Piccolino 50SP.

Из воблеров-минноу отмечу JACKALL Squirrel 61SP, MEGABITE Stream 70SP, LB Minnow 60SP.

Летний голавль почти всеяден и питается на протяжении всего дня более-менее равномерно. Во всяком случае, у него нет таких ярко выраженных пиков клева, как, например, утро и



вечер для щуки летом. Исходя из этого, я охочусь на него, когда зубастая хищница берет паузу. А еще не вешаю нос, когда утро миновало, а поимок толком и не было, и, конечно, готов к поклевке крупного голавля в любой отрезок дня.

Ловля с дрейфующей лодки, безусловно, хороша по большинству критерии, являясь, пожалуй, ключевой техникой, однако на по-настоящему голавлиных участках с сильным течением я не ленюсь аккуратно опустить за борт якорь и задержаться на перспективном месте дольше.

Особенно так стоит поступить на быстринах вблизи гидро сооружений, где ток воды стремителен, и дрейфующее плавсредство унесет из перспективной зоны за считанные секунды.

Стараюсь занять позицию чуть в стороне от струи (на тиховодье), но никак не перед ней. Метров 15-20 более чем достаточно для комфорта и маскировки. А вот в потоке или перед ним лодку не ставлю. Хоть вести воблер против струи зачастую наиболее оправдано, но любое вываживание или даже неосторожное движение может сорвать нас с якоря, и мы окажемся на быстрине. Не только рыбу распугаем, но и плавсредство можно запросто повредить. По молодости и неопытности были пару раз случаи, когда в мою лодку врезались плывущие по течению бревна, которые я со спины, естественно, не видел. Такой экстрим, поверьте, абсолютно не нужен.

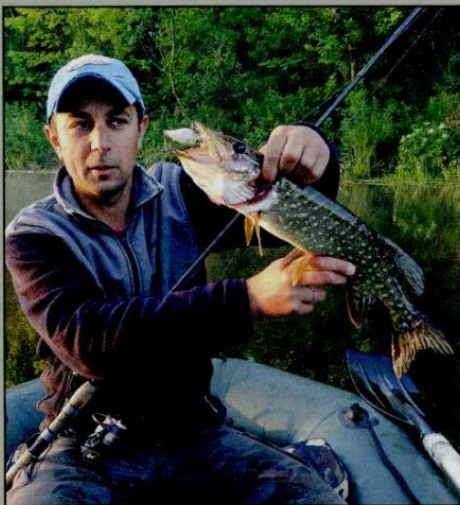
#### Щучий сплав

Головлевая рыбалка сплавом, без сомнения, очень хороша и оригинальна, но уж очень часто нет ничего более добывчивого и азартного, чем летняя ловля щуки с дрейфующей лодки.



Нередко это и вовсе единственный вариант победить достойного противника. Если максимально упростить подход к щучьему спа-

харктерных местах больше всего щуки, и в дальнейшем облавливаю подобные участки. Для перемещений использую электромотор, но часто



ву, то можно просто, двигаясь по центру реки, забрасывать в те места, которые подскажет интуиция. Кстати, эта примитивная идея совершенно не лишена смысла и часто очень даже эффективна, однако я уже несколько сезонов практикую иной алгоритм действий.

Изначально я пытаюсь выяснить, в каких

тельный» характер. Не

секрет, что даже в июль-

скую жару, когда актив-

ность хищницы весьма

посредственная, прак-

тически всегда найдется

некоторое число экзем-

пляров, которые сразу

же отзовутся на предло-

женную им приманку.

Безусловно, та должна быть подходящей.

Больше 10 лет на моих летних сплавах фаворитами выступают именно кренки. Они универсальные, простые в использовании, заметны издалека. В рассматриваемых условиях эти качества особенно цепки. Добавлю и высочайший темп ловли, который кренки, как никакие иные приманки, умело обеспечивают.

К кренкам я отношусь как к приманкам для темповой или поисковой ловли. Не пытаю иллюзий, что за ними выстроится в ряд все щуки из этой реки. Мне достаточно одной, которая, увидев воблер, захлопнет на нем свои челюсти.

С кренком редко получается доводить клюнувшую или сошедшую рыбку. Часто щука, которая только провожала

можно обходиться и веслами. Малая река, пожалуй, единственный тип водоема, где бензиновый двигатель не

только слишком шумный и громоздкий, но и

плохо сочетается со всей

той красотой и уедине-

нием, которые окружа-

ют рыболова-путешес-

твенника.

Практически всегда мой сплав с прицелом на щуку имеет «собира-

Lucky John®

# BASARA Soft Swim\*

ВНЕ КОНКУРЕНЦИИ



\* Basara Soft Swim 3D получила приз Лучшая мягкая приманка 2016 на крупнейшей китайской выставке Suzhou Winter Fishing Tackle Show.



[WWW.LUCKYJOHN.INFO](http://WWW.LUCKYJOHN.INFO)

воблер-«толстячок», повторно на него уже не реагирует. И ладно! Уже через полминуты мое плавсредство будет перед новыми местами,

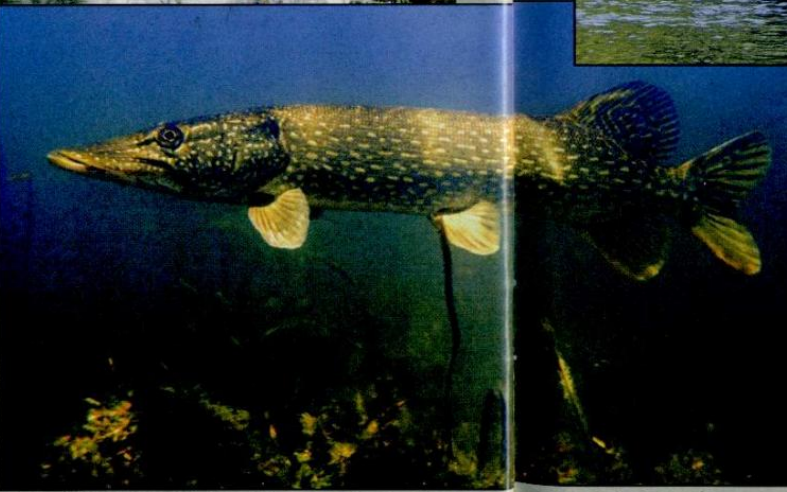
– не самая лакомая добыча. По-настоящему щучьими кренками я считаю TSUNEKICHI Hama Crank 62MRF, охоте на щуку? Во время

MEGABITE Samba 100SP, Booby 50F, EVERGREEN Wild Hunch.



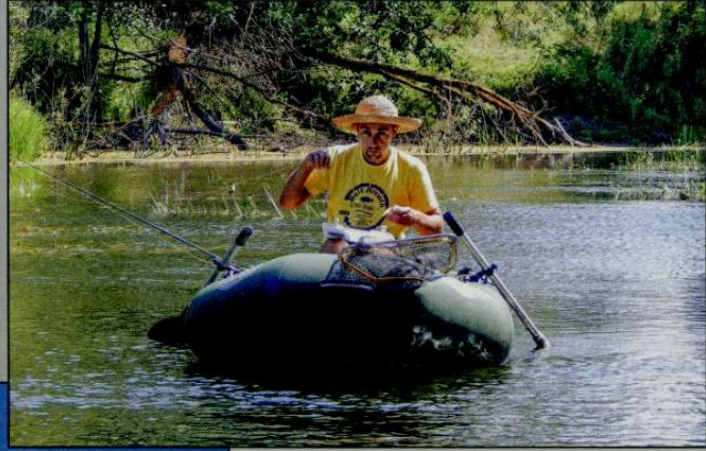
где, верю, найдутся более створчевые экземпляры.

Мои щучки кренки, как правило, имеют длину 5-7 см и заглубление около 1 м. Обычные проводки – stop and go или же довольно плавными потяжками (удилищем или катушкой), с чередованием ускорений и замедлений. Паузы стараюсь, если и делать, то минимальные, поскольку всплывающая приманка для щуки



рыбалки сплавом, когда количество мест для ловли в принципе не ограниченно, важно выбрать те, где рыбу проще и быстрее поймать. Ска-

ния щуки и ее аппетита. Ключевых факторов, определяющих место, получилось три: растительность, глубина и течение.



**Растительность.** В жаркое время зубастая особенно тяготеет к подводным зарослям, где не только охотится, но и отдыхает. Зачастую дремлющие и мало чем интересующиеся экземпляры стоят глубоко в

близлежащем мелководье с такой же площадью окажется в пять раз меньше экземпляров, но половина из них окажется готова съесть нащу приманку. Естественно, второй вариант выгоднее.

Признаюсь, был удивлен, когда проанализировал разные реки и наиболее уловистые летние места на них. Из паззлов сложилась довольно четкая и однозначная картина местонахожде-

ми кустами, не достающими до поверхности 0,5-1 м. Как правило, валинснерия и кувшинка – это наиболее «щучьи» виды травы, а вот нитчатка и ее разновидности – наоборот, признак того, что поклевок не будет. Даже при ловле у края растительности или в самих зарослях важно осознавать, что слишком частые зацепы тройников приведут к большой потере времени.

**Глубина.** Часто правильно подмеченная глубина, на которой здесь и сейчас комфортно пребывать хищнику, играет ключевую роль в успехе рыбаки. Это, по-нятно, больше справедливо для водохранилищ и прочих серьезных акваторий. На малых же реках все проще. Лично я считаю, что наиболее подходящая глубина – это некая золотая середина между комфортом для рыболова и комфортом для хищника. Для меня это обычно уровня 1,5-2,5 м. В летнюю пору на таких глубинах больше всего мелкой рыбешки, есть куча мест для щучьей засады, достаточно кислорода, поэтому хищница охотно

здесь стоит. В тоже время именно такая глубина позволяет рыболову максимально эффективно использовать крэнки с метровым заглублением и быстро облавливать новые и новые участки.

**Течение.** Из-за некоторого дефицита кислорода уже в середине лета щука вынуждена занимать те участки, где ей проще дышать. И это важнее пищи. Очевидно, что наиболее благоприятные условия как раз на течении. Это обязательно должны быть перекаты или быстрыни (хотя и они порой щуке по душе), для нормального самочувствия хищницы, как мне кажется, достаточно участков со средним током воды. Именно на них я, прежде всего, и стараюсь ориентироваться, сплавляясь по летней реке. А вот тихо-водные заливы нынче рыбьи менее интересны, к тому же часто они настолько застают, что провести воблер без зацепа нереально.

Естественно, на щучьем сплаве пригодятся не только крэнки. Частенько как раз минноу заметно более



уместны. Особенно они востребованы, когда щука по каким-либо причинам вялая и малоподвижная или же река настолько бедна на перспективные точки, что каждому такому месту приходится уделять большее внимание, чем один-два заброса. Если крэнк на паузе обычно словно пробка устремляется к поверхности, то минноу – суспендер или тонущий – фактически остается на месте, что очень нравится щуке.

Очевидно, что твичинговать куда правильнее и эффективнее из

стационарного положения, т. е. с якоря, но много раз удавалось ловить рыбу именно в дрейфе. Пусть в этом случае снижается условно на треть презентабельность приманки, зато количество обловленных мест увеличивается в разы. В итоге это выигрышнее.

Кроме того, твичинг на сплаве хороши тогда, когда течение медленное или отсутствует (например, в заливе или в заводи). Давно и не мной подмечено, что на стоячих водоемах уловистость крэнков заметно



**Nordman**  
3 490 Р

Флисовый костюм  
с усиленными вставками  
водоотталкивающими  
тканью DWR

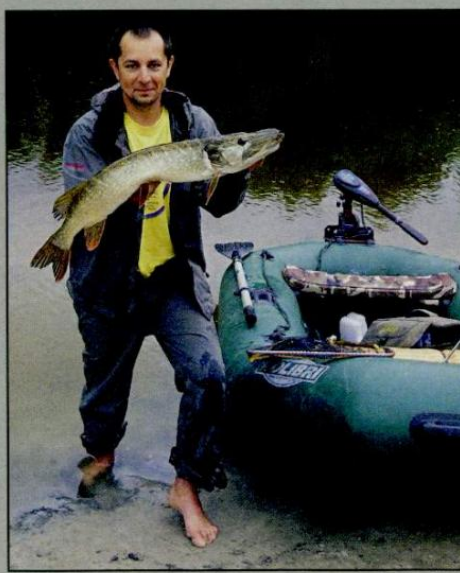
Закажи на [nordman.ru](#)

8 (800) 700-72-58



падает, а эффективность миннуо же остается примерно на том же уровне. Именно поэтому, где тока воды нет, я реже пускаю в ход крэнки, а чаще – миннуо.

Крупные воблеры на летнем сплаве я обычно не использую. Причин тому две. Во-первых, привык к более изящной и деликатной ловле, а во-вторых, стараюсь на малой реке обходиться одним универсальным комплектом снастей, который уместен как для крэнков, так и для миннуо. Кроме того, статистика уверенно твердит, что на малых водоемах и приманки требуются небольшие. В общем,



воблеры-миннуо длиной 70-110 мм считаю наиболее удачными для щучьего сплава. Ведь известно, что даже трофейные щуки частенько обходят стороной крупные приманки, тогда как атакуют добычу помельче, даже не будучи голодными.

Отмечу O.S.P Varuna 110SP, Asura 925 F, MEGABITE Balance 72SP, Amigo 110SP, Fatty Minnow 90SP, ZIP BAITS Orbit 110 SP – с этих воблеров я чаще всего начинаю рыбалку.

Важными особенностями моей ловли тви-

чином на сплавах являются короткие забросы, причем почти всегда очередная проводка делается по новому месту; визуальный по возможности контроль воблера на всей траектории его движения; отсутствие затяжных пауз между рывками. Такой нехитрый набор обеспечивает высокую динамичность твичинга, что очень важно при ловле в дрейфе.

Частенько случается оценить реакцию щуки на наши действия. Даже если поклевка не состоялась, но хищница

вышла за воблером или проводила его к лодке, это явный повод считать, что рыба сегодня проявляет интерес к пище, просто наша приманка чем-то ей не угодила.

Летний сплав по малым рекам не всегда дарит изобилие поклевок, но при должном старании и желании зачастую случается поймать парочку неплохих рыб в любой ситуации. Иуж точно этот вид рыбаки понравится тому, кто по-настоящему ценит красивую природу и единение!



**Палатка от дождя**

Дождь на рыбалке всегда некстати. Особенно досаждают осадки, когда застигают в лодке далеко от берега. Из промокшей одежды и холода обычно приходится заканчивать рыбалку, что очень обидно, ведь выезжать на водоем удается не так часто, как хотелось бы.

Мне в прошлом сезоне трижды повезло с дождями. В первый раз я взял с собой зонт и просидел под ним. Все лодка была в воде, но хотя бы я сам почти не промок и не замерз. Второй раз дождь застал недалеко от берега, и удалось пересидеть его в машине. А в третий раз у меня с собой была палатка, о которой я и хочу рассказать.

Неприятно, когда над тобой стягиваются дождевые тучи. Мысли о защите от воды сверху начали приходить ко мне давно. Чувство, гнетущее те-



1



2

# ТЮНИНГ ЛОДКИ ИЗ ПВХ

С. РЫБАК



бя, с позывами бросить все и мчаться к машине, на рыбалке испытывать не хочется. Требовалось решение проблемы. Зонт спасал частично, плюс его надо постоянно держать. Чай не попьешь, в снастях при

вынужденном простое не покопаешься.

Я решил, что выход в палатке, которую можно установить на лодку.

Шаг первый. Покупка на рынке дешевой китайской палатки за 1200-1500 руб.

Самое главное, чтобы в ней были складывающиеся дуги. Принцип их сборки-разборки понятен по фото 1.

В сложенном состоянии они занимают совсем мало места (фото 2).



3

Можно было бы пойти другим путем и купить только складывающиеся дуги, но отдельно в продаже я их не нашел.

Шаг второй. Приклеиваем по периметру лодки 4 пластиковые шайбы с ушками (фото 3). Можно сделать это и самому, благо выбор клея, подходящего для ПВХ, сейчас обширен, но можно и поручить это специалистам.

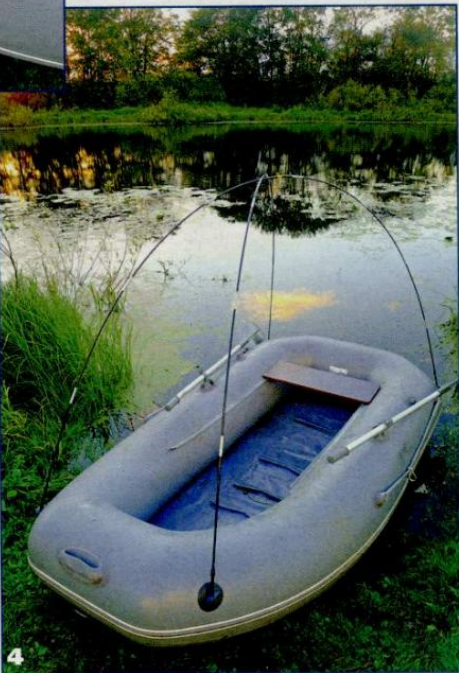
Внешний вид каркаса палатки в рабочем состоянии изображен на фото 4. На воде он собирается быстро и без каких-либо проблем. Чтобы придать

жесткость конструкции, которая, в общем-то, желательна, но не обязательна, можно привязать веревкой дуги в определенных местах к приосновению. Если опасаетесь, что ее в нуж-

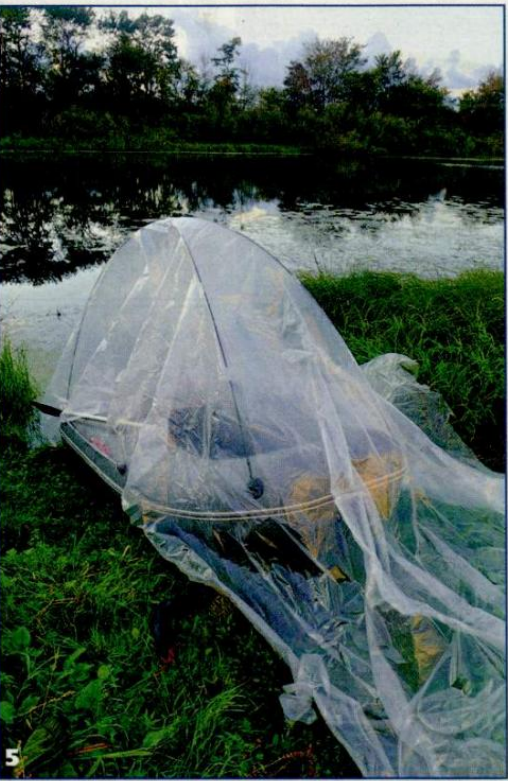
ный момент не окажется под рукой, можно приkleить какую-нибудь тесемочку к середине одной из дуг.

Шаг третий. Купить и вырезать по размеру пленку (фото 5).

К пленке в определенных местах надо пришить тесемочки для привязки к дугам. Это пригодится в случае сильного ветра.



4



5

Как пришить тесьму к полиэтилену, хорошо знают рыбаки-зимники. Когда не было в свободной продаже зимних палаток, а были и такие смутные времена, мы шили их сами. Для тех, кто не в курсе, подскажу. Плен-

ка должна находиться между двумя кусочками тесемки. Нить, соединяющая ткань, прихватит и полиэтилен.

Вот и все. С палаткой, которая устанавливается на лодку, дождь нам не страшен.

Можно забыть, про те неприятные ощущения, когда, находясь вдали от берега, видишь набегающие тучи. В дождь, конечно, хорошо мало, но хотя бы в лодке будет тепло и сухо. В общем, когда по радио передают, что в деревне Гадюкино опять дожди, меня это не расстраивает.

Кстати, палатка практически не занимает место в лодке. В сложенном состоянии она становится мягкой накладкой на сиденье.

#### Спиннинг в лодке

С собой в лодку я беру большее одного удилца. Это правило выработалось у меня

после того, как выяснялось, что щука сегодня клевать отказывается, а для окуня предназначенный для спиннинга слишком мощный. Орудовать им неудобно.

Обычно со мной на рыбалке находится 2

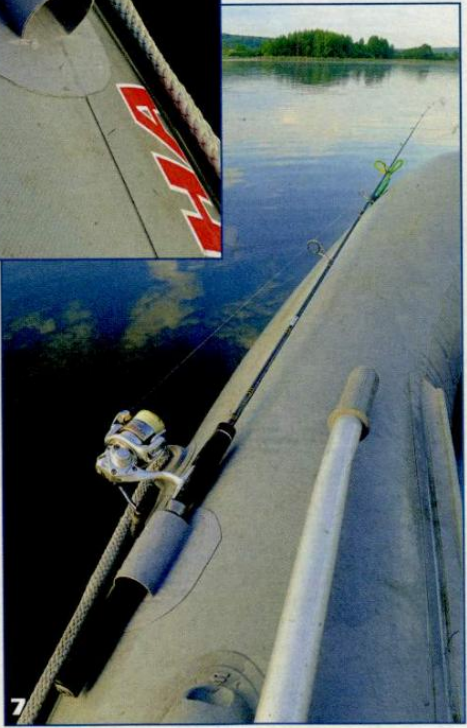


6

спиннинга, хотя хотелось бы взять еще больше. Ведь у меня есть и свимбейты, на которые отлично ловится щуки, и проворенные джерки, но они требуют специального удлища с очень большим тестом. Однако если в лодке длиной 2,7 м окажется сразу 3 спиннинга, велика вероятность, что один из них до конца рыбалки не доживет.

Мне доводилось ломать удлища, поэтому я знаю, о чем говорю.

76 РЫБОЛОВ 7/2017



7

рю. Причины были разные. Например, как-то сделал неловкой движение ногой. Стопор обратного хода на катушке не был включен, а фрикцион оказался затянут. Натянутая леска напряглась еще больше и треснула вершинка удлища. В другой раз задел ре-

зервный спиннинг при забросе...

И с этим тоже надо было что-то делать. Я решил вынести удлища за пределы кокпита. Для этого мне пригодились шайбы под дуги палатки, которые у меня уже были на克莱ены. В них я вткнул рогатинки для

место в кокпите для еще одного спиннинга или других вещей.

#### Накачиваем лодку

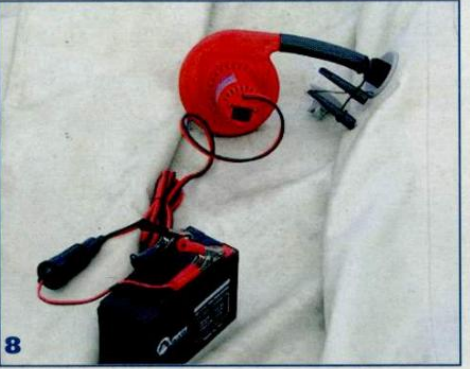
Нет никакого удовольствия в том, чтобы накачивать лодку простым ножным насосом. Это знают все. Многие, в том числе и я, в качестве основного

высвобожда. В общем, комплект из насоса-улитки и аккумуляторной батареи (фото 8) фактически заменить нечем. В момент покупки насоса-улитки я думал, что во время его работы я буду успевать собирать снасти, но ошибался. Скорость его работы очень велика. Собираешь спиннинг, ставишь на него катушку, а борт уже накачан! Можно перетягивать шланг и добывать ножным насосом готовый борт. «Добивать», к слову, недолго. Борта электрический насос накачивает до упругого состояния.

Времени при подготовке к рыбальке экономим очень много, особенно если лодка большая.

#### Якорь

Напоследок расскажу о доработке якоря. К нему следует привязать пластиковый крючок. После этого во время перехода на новое место, уже не надо будет заносить его с водой и илом в лодку или класть на борт. Просто при помощи крючка подвешиваем к леерной веревке.



8

поддержки вершинки спиннинга, а под рукоять я приkleил специальные держатели (фото 6). Вид в рабочем положении представлен на фото 7.

Чего я добился? Два спиннинга вынесены наружу и не мешают ни забросам, ни вываживанию, ни моему перемещению внутри лодки. Освободилось

использовать электронасос, а ножной применяют лишь для «добычки».

Можно, конечно, купить насос, который будет накачивать лодку, что называется «под ключ», т. е. без «добычки». Однако практика показывает, что качество этих изделий просто никакое, а цена невероятно за-

**M**ы все привыкли видеть треску на прилавках супермаркетов и рыбных лавок.

Она была и остается одной из самых ценных промысловых рыб, не только в России. До по-

следнего времени к ее

ловле сложно было от-

носиться как к спор-

тивной рыбалке. Это

был скорее промысел,

процесс по заготовке

рыбы и забивания мо-

розильных камер «фи-

лешками».

Чтобы пой-

мать крупную рыбу,

нужно было далеко вы-

ходить в море или в се-

редину залива на боль-

шом катере. Ловили на

леску толщиной 1-2 мм

с использованием очень

тяжелых приманок-

пунд, оснащенных

большим тройником.

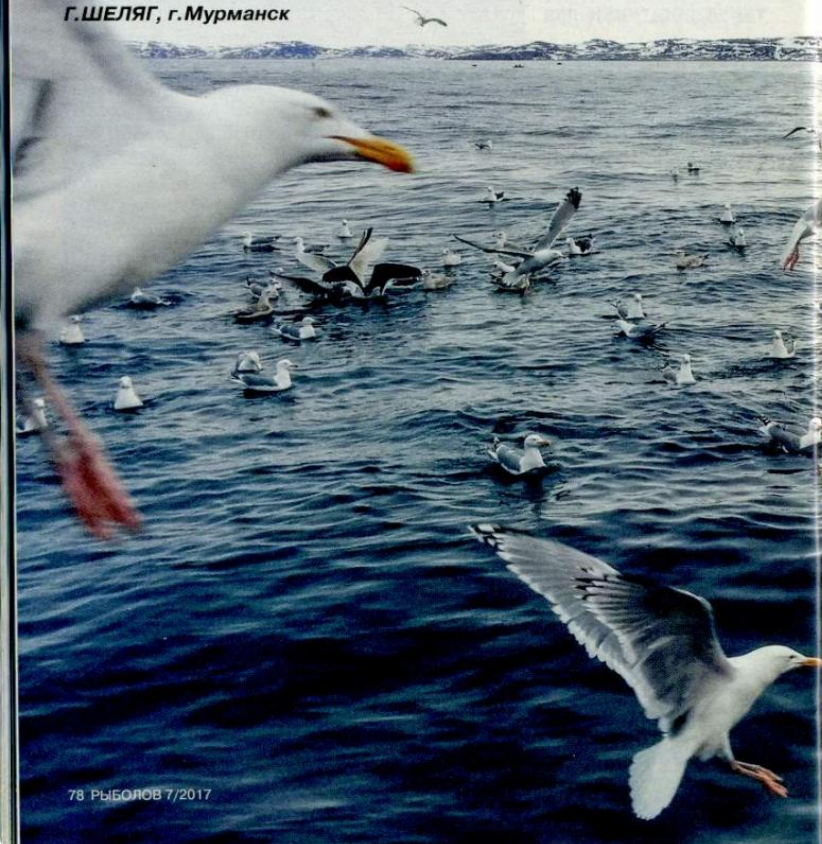
Счастье забрасывали с

руки и выбирали леску

# КАК ПОЙМАТЬ ТРОФЕЙНУЮ ТРЕСКУ?

Г.ШЕЛЯГ, г.Мурманск

# ФЕЙНУЮ ТРЕСКУ?



78 РЫБОЛОВ 7/2017



РЫБОЛОВ 7/2017



тоже вручную, складывая ее на палубу. Толстая леска сильно парусила под водой, не давая пунде приблизиться ко дну.

#### Закидушка с руки

Пунда – это блестящая трубка, залитая для веса свинцом. В нижней ее части закреплен тройник. Он может быть как впаянным в пунду, так и крепиться к ней через заводное кольцо. Для ловли с толстой леской эти приманки делали вручную весом от 1 до 2 кг.

Ловить было очень непросто, в том числе и

физически. Леска, уложенная на палубу, пугала снасти соседних рыболовов перехлестывались – словом, этот процесс трудно было назвать спортивной рыбалкой.

Спиннинговыми удильщиками с катушками ловили обычно с причалов и с небольших резиновых лодок, на которых не рисковали отплывать далеко от берега. Эта рыбалка была, конечно, интереснее, однако шансов поймать крупную треску, весом более 2 кг, было немного.

Однако развитие рыбо-

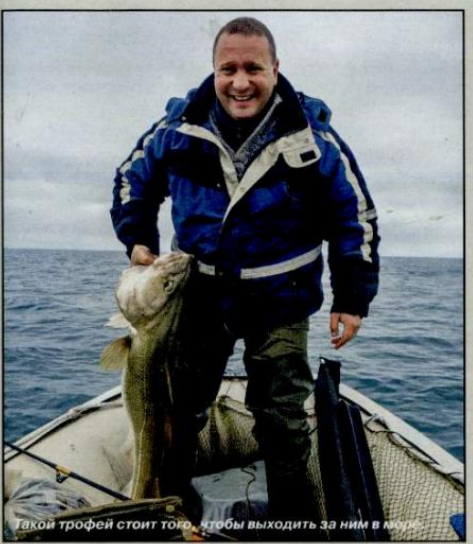
ловства не стоит на месте. Появляются новые способы ловли, новые снасти и снаряжение. Сейчас никого не удивишь суперсовременными эхолотами, быстроходными моторными лодками и морскими спиннингами, позволяющими ловить на больших глубинах.

#### Трофейные экземпляры

Сегодня спортивная глубоководная ловля трески набирает популярность. И неспроста. Когда рыболовы-любители стали поднимать на борт экземпляры весом 20-25 и даже



На такой современной лодке можно выходить в море на достаточно большие расстояния.



Такой трофей стоит того, чтобы выходить за ним в море.

30 кг, армия любителей трескового лова увеличилась в разы.

Треска действительно оказывает при вываживании сильное сопротивление. Оно особенно возрастает, если одновременно попадается два, а иногда и сразу три экземпляра. Тот, кто вытаскивал дуплет из двух трещин весом килограммов по 8 каждая, тот знает, что это очень нелегко.

#### Что вы поймаете кроме трески?

Еще одним немаловажным обстоятель-



Вот что бывает, если встретить косяк сайда.

ством, повышающим популярность спортивной морской рыбалки в Баренцевом море, является большое разно-

образие рыб, попадающихся вперемежку с треской. На крючке оказываются и сайда, и пикша, и зубатка, и камбала, и морской окунь, и палтус.

Самым редким и желанным трофеем морских рыболовов, безусловно, является белокорый палтус. Он достигает просто гигантских размеров. Однако охота на него сильно отличается от ловли трески по технике, тактике и используемым приманкам. По этой причине в качестве прилова он попадается крайне редко.

Самой же коварной рыбой, вызывающей страх и трепет у начинающих рыболовов при освобождении от



### Каждый выбирает сам

Бывает такое, что вместо крупной трески ты оказываешься над косыком некрупной сайды или пикши. Эта рыба клюет без перерыва, одна за другой. У вас всегда есть выбор: либо наловить как можно больше мелочи, либо бросить это занятие и направиться за трофеиной треской. У каждого свои правила и свои принципы. Бывает так, что косык мелкой сайды бросил, а крупной трески не нашел. Рыбалка есть ры-

крючков, является зубатка. Вид ее пасти действительно вызывает ужас, т. к. ее челюсти способны перемалывать панцири крабов, створки и раковины моллюсков. При вытаскивании и освобождении ее от крючков нужно быть предельно внимательным и соблюдать необходимые меры предосторожности, чтобы не получить травму. Говоря по-простому, нельзя дать этой рыбке укусить вас не только за руки, но и за обувь, которую она способна легко прокусить.



*В этом улове присутствует и треска, и сайды, и пикша – рыбак уловом доволен.*



*Так выглядит морская катушка с электродвигателем, позволяющая на рыбальке не затрачивать много сил при выкачивании крупной рыбы с глубины.*

балка, она непредсказуема. Тем и ценна, и за это мы все ее любим.

### Об устройстве снасти

Пару слов об устройстве снасти. Для ловли используют мощные морские удилища длиной 1,5-2,2 м с тестом 80-120 lb. Кольца на них могут быть как классическими, так и с вращающимися роликами, уменьшающими трение лески.

Специализированные морские мультиплексорные катушки должны вмещать минимум 300 м «плетенки». От качества мульта зависит очень многое,

это тот случай, когда лучше не экономить.

В последние годы появились модели катушек, которые оснащены электрическими двигателями. Они сами выбирают леску, надо лишь нажать на кнопку. Отношение рыболовов к ним разное. Кто-то считает, что они облегчают физические затраты на рыбальке, а кто-то, что превращают рыбальку в механический процесс. Стоимость таких катушек велика, тем не менее треску с ними ловят.

В качестве основной лески используется только «плетенка», как более тонкая (менее п-

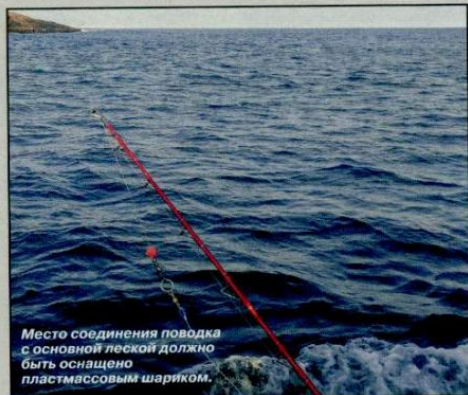
русящая на течении) и с большей разрывной нагрузкой по сравнению с нейлоном. Обычная толщина 0,32-0,45 мм, на катушку наматывают не менее 200 м.

### Не повреждайте тюльпан!

Оснастка с приманками всегда вяжется на обычной леске, обладающей вдвое меньшей разрывной нагрузкой, чем у основного шнуря. Это нужно, чтобы после зацепа за дно обрывы только оснастку. Ее соединяют с основной леской через крупный вертлюжок размером 1,5-2 см, рассчитанный на нагрузку не менее 50 кг. Выше него на шнуре нанизывают пластмассовый яркий крупный шарик, препятствующий попаданию вертлюшка в тюльпан карнина.

### Детали оснастки

Оснастка вяжется на нейлоновом поводке Ø0,7-0,8 мм и длиной 1,5-2 м. На конце находится пунда или пилькер весом от 400 г до 1 кг. Приманки оснащены крупными морскими тройниками №3/0-



Крючков во всей  
оснастке, помимо пун-  
ды, может быть всего  
один, а может быть и  
три. Рекомендуемое  
расстояние между ни-  
ми – не менее 0,5 м.

## Нужны «плохие» узлы

Количество крючков в оснастке разнится в зависимости от объектов ловли. Когда ловишь крупную треску, то лучше вообще использовать только кон-



[View Details](#)

6/0. Выше основной приманки на поводках привязанные морские одинарные крючки №3/0-5/0. Для привлече-

цевую приманку, иначе будет физически тяжело вывести с глубины 100 м сразу две солидные рыбины. Да и лес-



**Вид освященного рабочего пилькера.**



#### **Несколько вариантов приманок в**

именно «плохие» узлы, которые держат не более 50 % разрывной нагрузки лески.

## Техника и тактика ловли

Сама ловля заключается в том, чтобы опустить вашу оснастку ко дну, а потом поддергивать ее через короткие промежутки времени. Иногда оснастку стоит поднимать на несколько метров. Практически повсеместно на море присутствует подводное течение. Его силу надо учитывать, чтобы удерживать приманку в придонном слое. Течение особенно усиливается во время приливов и отливов, в такое время лучше ловить в затишках за островами или недалеко от берега в бухтах.

**Треску нужно искать**

треску нужно искать. В этой рыбалке очень многое зависит от опыта и знания места, того, кто управляет вашей лодкой или катером. Ловят треску обычно на глубине 40-120 м, в отдельных случаях ищут рыбу и на 150 м. При отсутствии поклевок в течение 10-



Такую треску не купишь ни в одном супермаркете.

15 минут нужно менять место. Тресковая рыбалка – это не тот случай, когда надо ждать подхода рыбы, ее нужно искать. Наличие хорошего эхолота является необходимым условием для рыбалки, в противном случае вы потратите массу времени впустую.

Важное замечание. Если после подсечки вы поняли, что у вас на крючке неординарная рыба, следует сказать об этом всем своим соседям. Ловля трески – это коллективное занятие, но когда у кого-то на крючке настоящий монстр, остальным следует как можно бы-

стрее вымотать свои снасти. Риск перехлестов при вываживании крупной рыбы очень велик.

Тормоз мультиплексационной катушки должен быть настроен с большим запасом, чтобы предотвращать обрывы при сильных рывках трофея.

Никогда не стоит поднимать на борт без багорика треску весом более 10 кг. Пасть, в которой засел крючок, не выдерживает веса рыбины на воздухе и рвется.

#### О морской болезни

Многие люди подвержены морской болезни. Для них рыбалка вдали от берега может стать пыткой. Тем,

кого волна сильно укачивает, рекомендуется выходить в море только при полном штиле или при волнении моря не более 1 балла. Можно выпить специальные таблетки, помогает, но при этом обязательно следует уточнить дозировку и особенности применения. Перед выходом в море не рекомендуется передать, особенно жирной и сладкой пищевой.

Если вы долго находитесь на волне, то перекусывать в море не рекомендуется. В крайнем случае можно съесть соленые сухари. Они не вызовут тошноты, но при этом заставят работать пищеварительную систему.

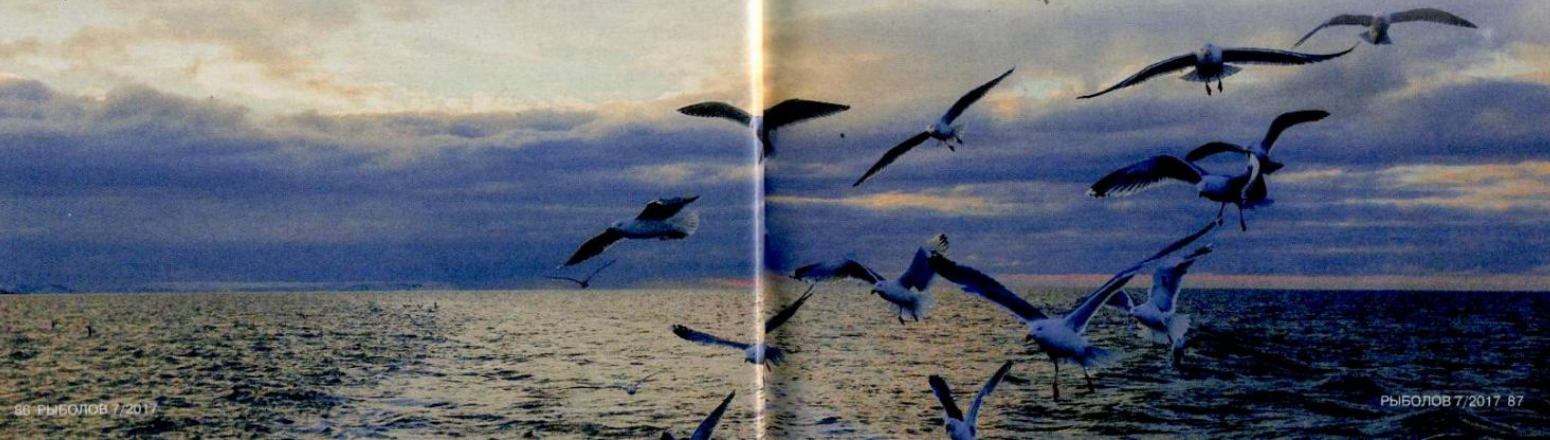
#### Будьте бодрыми и счастливыми!

Приверженцев морской ловли трески становится с каждым годом все больше и больше. Бескрайние просторы, свежий морской воздух, крики чаек, ощущение полной свободы – это то, что всегда притягивает настоящих рыболовов и истинных любителей приключений. Не бойтесь авантюризма, человек устроен так, что ему необходимо время от времени рисковать. Это один из проверенных способов всегда оставаться

Желаю вам больше приключений, интересных встреч и настоящих друзей, разделяющих ваше самое прекрасное увлечение – рыбную ловлю!

Чтобы попасть на хорошую тресковую рыбалку в Баренцевом море, необходимо, прежде всего, приехать в Мурманск. Оттуда уже следует добраться до находящихся на побережье поселков Видяево и Териберка, в которых хорошо организованы выходы в море на небольших катерах.

При необходимости можете обратиться ко мне. Я найду для вас наиболее приемлемый вариант организации рыбалки.



# ПЕЧЬ-ЩЕПОЧНИЦА

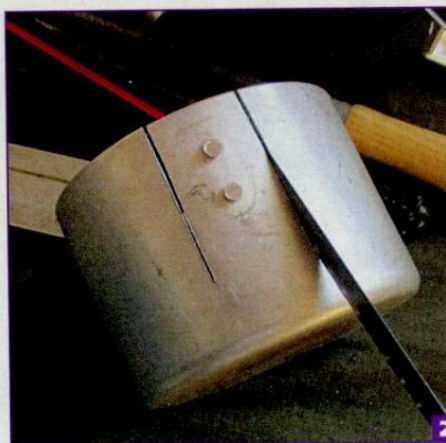
А. ЛАПОВ



1

**П**ечь-щепочница, судя по всему, была изобретена русскими золотоискателями на Чукотке, когда туда через Аляску (тогда еще российскую) начали поступать американские консервы. Американским старателям – первопроходцам Клондайка – щепочница была известна как «русская баночная печь» (Russian can stove).

Широкая популярность небольших печек-щепочниц, незаменимых в походе или на рыбалке, обусловлена в



2

первую очередь простотой конструкции и универсальностью: топить такую печку можно всяkim подножным мусором: мелкими веточками, шишками, сухой травой или таблетками сухого горючего. Простота изготовления – второй ее безусловный козырь. Сделать компактную печь-щепочницу способен каждый домашний мастер при наличии исходного материала, нужного инструмента и необходимых навыков.

В моем случае материалом для ее изготовления послужила небольшая алюминиевая кружка объемом 0,5 л (в качестве основной емкости) и алюминиевый ковшик вместимостью 0,7 л, из которого я сделал топку (фото 1). Алюминиевую посуду для своей затеи я приобрел в ближайшем хозяйственном магазине. Возможно, у кого-то такая утварь уже есть в хозяйстве, но лежит без дела.

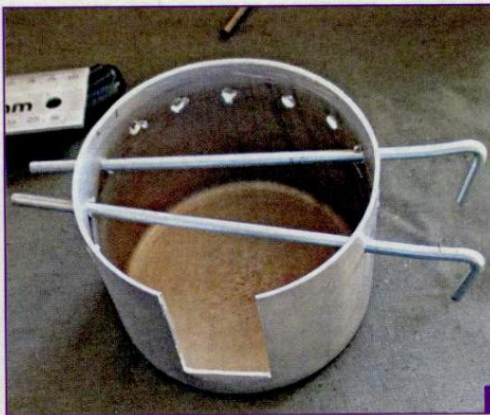
У ковшика я удалил ручку (фото 2) и сделал пропил, который служит теперь в качестве отверстия для закладки топлива, а в по- топливной камере на расстоянии ходном положении в него утапли- 1,5 см я просверлил вытяжные отверстия (в моем случае они были 5 мм) (фото 3). Затем по периметру



3



4



для палатки (фото 5).

Таким образом, меняя положение колышков, можно установить на них кружку любого размера (фото 6).

При тестировании щепочки было установлено, что при окружающей температуре -12°C вскипятить 0,5 л воды можно всего за 10 минут. Расход су-

стия вставляю подставочки для кружки, в качестве которых использую стандартные колышки



хого горючего в данном случае составляет 2 таблетки.



Чтобы оформить редакционную подписку на журнал «Рыболов» с №8 по №12 за 2017 год с доставкой на дом, нужно заполнить прилагаемую квитанцию, оплатить до 31 июля 2017 г. в любом отделении Сбербанка и отправить копию документа об оплате по адресу: 107078, Москва, а/я 118 или на электронную почту natalya-galitovskaya@yandex.ru

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

Стоимость редакционной подписки на 2017 г. (5 номеров) с доставкой на дом (только для жителей России) – 475 руб.

Предложение действительно до 31 июля 2017 г.

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

#### ИЗВЕЩЕНИЕ

Форма № ПД-4

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810600790001626

в АО «ГЛОБЭКСБАНК»

(наименование банка,

к/с 3010181000000000243 БИК 044525243 КПП 770801001

другие банковские реквизиты)

фамилия, и., о., адрес плательщика

Вид платежа	Дата	Сумма
-------------	------	-------

Подписка на журнал  
«Рыболов» с №8 по №12  
за 2017 г.

475 руб. 00 коп.

Кассир .

Плательщик

ООО «Редакция журнала «Рыболов» ИНН 7708050121

получатель платежа

Расчетный счет № 40702810600790001626

в АО «ГЛОБЭКСБАНК»

(наименование банка,

к/с 3010181000000000243 БИК 044525243 КПП 770801001

другие банковские реквизиты)

фамилия, и., о., адрес плательщика

Вид платежа	Дата	Сумма
-------------	------	-------

Подписка на журнал  
«Рыболов» с №8 по №12  
за 2017 г.

475 руб. 00 коп.

КВИТАНЦИЯ

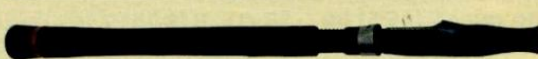
Плательщик

РЫБОЛОВ 7/2017 91

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

Постарайтесь описать другие интересные и важные подробности. Если есть возможность, цифровые фотографии с описанием поимки присыпайте по электронной почте на адрес [natalya-galitovskaya@yandex.ru](mailto:natalya-galitovskaya@yandex.ru).

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



## В. ПОЛОВИНКИН г. Москва

Нынешней весной отправился на Нижнюю Волгу ближе к середине апреля, поскольку памятны были холода прошлых лет в начале месяца. И угадал. Первые три дня моей поездки выдались теплыми, даже жаркими.

Хорошая погода позволила попутешествовать по большому отрезку Ахтубы. Пряятно удивило количество рыболовов. Выходит, кризис кризисом, а рыбалка по расписанию. Местами лодки скапливались очень большими группами. Проходя мимо, смотрел, как и на что они ловят,



92 РЫБОЛОВ 7/2017

и, конечно, обращал внимание на глубину. Спиннингисты «полоскали» джиг-приманки на 6-8 м, мимо них сплавлялись поклонники рыбалки в отвес. Разумеется, поинтересовался уловами. Оказалось, что массово попадаются судаки до 1 кг.

Ловить мелочь в 1500 км от Москвы, наверное, интересно, но это явно не мое. Без сожаления уходил с таких мест и таких глубин. Вода в этом году оказалась очень холодной. По опыту прошлых лет был уверен, что крупного судака надо искать не на 6-8 м, а на 3-4 м.

Первый день рыбалки всегда полон ожиданий, ведь большая вода – это большие возмож-

ности. К сожалению, трофеев он не принес, зато пришло понимание, что если и будет выход крупного судака, то, скорее всего, он случится после 11 часов и на глубине не более 3 м.

Пока же попадались некрупные судачки. Потратил много времени на определение оптимального размера и цвета приманки. Длина 9 см, как всегда весной, оказалась оптимальной, но на этот раз моим козырем стал не RAPALA Shad Rap. Клевало и на него, но редко.

Яркая солнечная погода и на удивление светлая вода стали причиной того, что хищник после 11 часов предпочитал натуральные расцветки. А вот какие – предстояло выяснить. Очень часто бывает, что нет нужной расцветки в линейке твоей приманки, и об улове остается только мечтать.

Наверное, вся эта возня с воблерами и глубинами, скоростью подачи приманки многим кажется скучотицей. Но у меня в лодке нет егеря, и врем приходится заниматься самому.

Ко второй половине дня среди массы воблеров был найден тот, на который в эту весну, в эту погоду, в эту прозрачность воды при нужной скорости подачи поклевки происходили чаще всего. Скука закончилась, осталось определиться с местом ловли и поверить в него. На обратном пути на базу по структур-сканеру искал скопления бели на сломе струй при глубине до 4 м.

На второй день выпался и после завтрака пошел туда, где все это нашел. Конечно, по тра-

диции до 11 дня оборвал несколько воблеров на Первой водокачке, но ближе к нужному времени был уже на Второй. Делал проходы и по, и против течения, заходил и чуть глубже, и выходил на отмели. Крупных символов на экране не было, но судачок под лодкой присутствовал.

Сначала хищник не брал. Потом первая поклевка, на следующем заходе – вторая, на очредном – дуплет, за ним еще один... Но попадались только мелочь. Я то ускорял ход лодки, то сбрасывал скорость; делал небольшие повороты, плавно уходил в сторону, а возвращаясь, прибавлял ход.

При этом я не повторялся. Когда рыба не активна (а в холодной воде крупный судак явно был вял), надо делать то, что не сделан бы никогда. И вот он, долгожданный визг фрикциона!

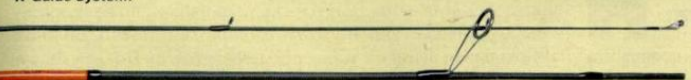
Судак еле прикусил задний тройник и отвалился с него, но уже в подсачеке. Вес почти 5 кг.

Я использовал удлинище длиной 2,8 м и тестом до 35 г. На катушку был намотан PE-шнур с разрывной нагрузкой 10 кг. Счастливой приманкой стала китайская реплика известной приманки BOMBER Long – TSUYOKI Jass длиной 9 см. Расцветка натуральная, ближе к черному.

Очень хотелось клева в этом году, как на Черных камнях, но с природой и погодой не поспоришь. Рыба клюет тогда, когда ей надо, а не когда ты приехал на рыбалку. В следующую поездку ее желания, надеюсь, совпадут с моими.

## Спиннинг MAXIMUS Axiom

При проектировании новой серии спиннингов от Maximus была поставлена задача – использовать самые современные технологии, материалы и комплектующие, но при этом добиться привлекательной цены. Это удалось. Бланк удлинища изготовлен из графита IMF, оснащен эргономичной неопреновой рукояткой и удобным «теплым» катушкодержателем Warm Reel Seat. Пропускные кольца со вставками SiC, заключенные в рамы Tangle Free, которые препятствуют перехлесту лески, расставлены по ультрасовременной концепции K-Guide System.



# РЫБА В ШЛЯПЕ

Е. КОЗЛОВ  
г. Москва

**— Н**аконец-то отдохнем без твоих удоек и всяких там рыболовных штук, — радовалась жена, укладывая вещи в дорогу.

— Слышал, что в Крыму сейчас очень жарко. Может, возьмем наш большой полосатый зонтик от солнца? — спросил я.

— Да, конечно, он может пригодиться, — согласилась жена.

Как я мог позволить себе такую роскошь: уезжая на море, не взять удоек? Я, конечно, прихватил спиннинг, замаскировав его вместе с зонтиком.

Алупка... Ослепительное солнце, почти тропическая жара. Пляж, полуголые люди. Орехи, персики, кофе, мороженое. Пальмы, магнолии, розы, кипарисы...

Один, два, три дня я выдержал, но на четвертый признался жене, что привез на курорт не только зонтик, но и спиннинг. Душа рыболова не позволяет сидеть на берегу просто так.

После долгих дискуссий на рыбаку мне был выделен всего лишь один час с 9 до 10 утра.

После консультаций от местных жителей, я приспособился ловить морскую рыбу. Надо признаться, что они меня немного напугали.

— Подтаскивая рыбку к поверхности воды, — говорили местные, — ты должен точно знать, что это за рыба. Укол

о плавнике морского ерша воспринимается как удар палкой по руке, сильно отдает в локоть и плечо. Боль от укола продолжительна. После укола о шип морского скорпиона палец, а то и вся рука сильно распухают. Особенно увеличиваются лимфатические узлы. Боль продолжается несколько дней и нередко требуется оперативное вмешательство. Если повезет, и ты подцепишь морского кота, то он может стегнуть тебя своим длинным хвостом, вооруженным шипами (у крупных экземпляров они достигают 15 см). А на нижней стороне шипов есть две продольные бороздки, которые соединены с железами, вырабатывающими яд. Проникая в раны, он может вызвать головную боль и даже паралич.

— Поэтому если не уверен, лучше не рискай и обрезай леску сразу, — советовали соседи-рыболовы.

Ну и как я их мог не послушаться? В первый же день из-за своей осторожности я лишился 12 крючков.

Но байки, сыпавшиеся на мою голову, не стихали. Мне по секрету поведали, что одному старому рыболову, ловившему на этом же причале, попался морской черт. Большую часть времени эта рыба проводит на дне, почти слившись с ним благодаря кровоподобной окраске и баクロме на коже, которая маскирует его, делая неотличимым от рельефа и цвет-

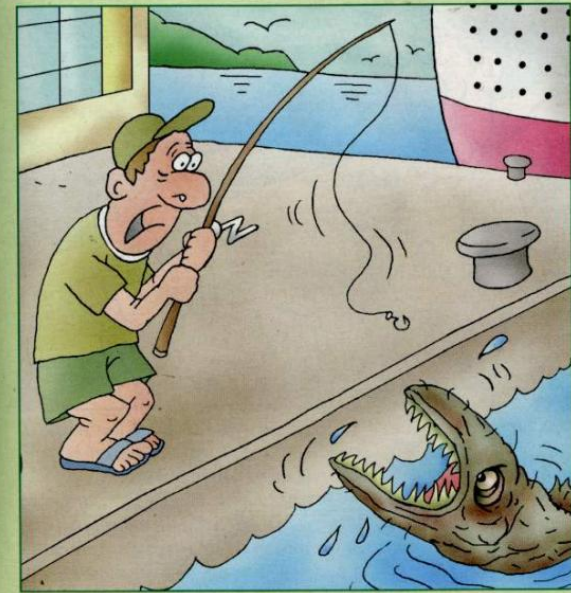
та грунта. В ожидании добычи морской черт совершенно неподвижен. Это чудовище длиной не менее полутора метров с громадной головой и огромной пастью, полной больших острых зубов. Иногда в теплые лунные ночи он поднимается к поверхности, заглатывает ставриду и сельдь,

Я их успокоил, сказав, что это больше не повторится. Рыбы, действительно, больше не было. И только потому, что у меня остался последний крючок, которым я, естественно, очень дорожил.

Лето в Крыму оказалось очень жарким. Спасал сильный ветер, который приносил хоть немного прохлады.

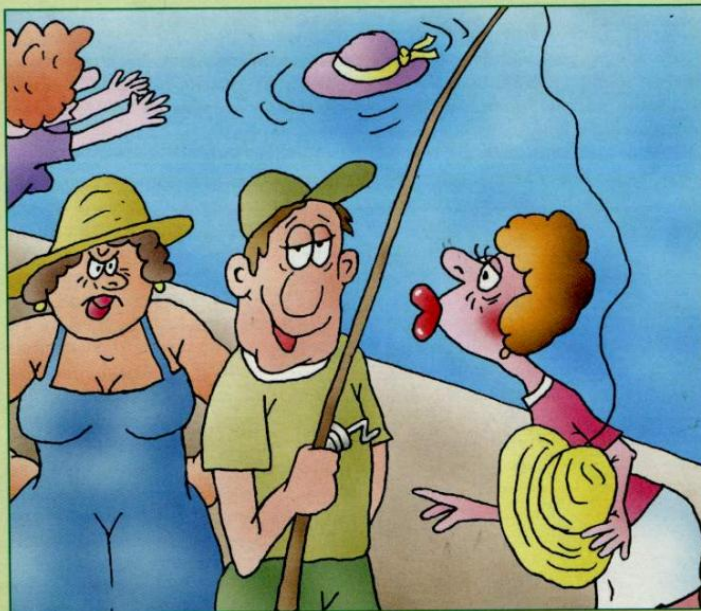
К причалу постоянно подходили прогулочные белоснежные катера. Загорелая разноцветная разноязычная публика прикрывала головы от солнца, чем могла.

Теплоход «Александр Грин», покачиваясь на волнах, причалил к пристани Алупки. Веселая ялтинская толпа, немного утомленная качкой, выползла с палубы. Женщины красовались в умопомрачительных шляпках. И тут порыв ветра сделал свое черное дело, две шляпки оказались в морских волнах. Их обладательницы умоляли мужчин спасти долгостоящие головные уборы, но энтузиазма никто не проявлял.



пугая рыболовов своим страшным видом...

Наслушавшись рассказов, я даже не был уверен, что ловлю съедобную рыбу. Но все же решил ее попробовать. Первый свой улов зажарил так, что он обуглился. В доме стоял ужасный чад. Прибежали соседи с криками: «Пожар! Горим!»



– Я за нее 20 долларов заплатила! Нырните, достаньте, мужчины, – рыдала стройная молодая блондинка.

Я, конечно, был со своим спиннингом, но не ловил, потому что боялся потерять свой единственный крючок. Другие рыболовы сидели, угрюмо наблюдая за своими поплавками. Шляпки плавали чуть левее.

Дамы совсем впали в отчаяние. На конец, я не выдержал. Достал блесну с тройником и сделал мастерский заброс в сторону шляпок. Второй, третий, четвертый заброс, и одна шляпка оказалась у меня в руках. Надо было видеть глаза ее хозяйки в тот момент! Лицо ее сияло. Она обняла меня и поцеловала.

Я вздрогнул. Где-то рядом находилась моя жена, а она даст 100 очков вперед любому Шерлоку Холмсу.

Вторая шляпка попалась со второго заброса. Счастливые женщинысыпали меня благодарностями и предложили вечером пойти с ними на дискотеку. Я им ответил, что истинные рыболовы на дискотеку не ходят. И в этот момент встретился глазами с понимающим взглядом жены.

– Теперь я знаю, дорогой, каких-таких рыб ты ловил все это время, – злобеще улыбаясь, сказала она. – Рыбок в шляпах!

На этом моя морская рыбалка закончилась.

salmo  
SNIPER  
BRAID X4

НОВИНКА СЕЗОНА

## УБОЙНАЯ ПЛЕТЕННАЯ ЛЕСКА

75'я серия-  
гордость  
французских мастеров!



Light

1x

2x

3x

6x

VMC

реклама

SPARK  
GIFT

NEEDLE  
SHARP



<https://www.facebook.com/VMCRussia>



<https://www.instagram.com/rapala.ru/>

your expert in hooks

NORMARK®

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ОПТОВЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР



[www.normark.ru](http://www.normark.ru)

[www.normark.by](http://www.normark.by)

[www.normark.kz](http://www.normark.kz)