

Рыбалка по бразильской системе

Игорь **ГРИГОРЕНКО**,
Евгений **АПОЛЧЕНОВ**
Фото Игоря Григоренко

Во время рыбалки на Аляске в июне этого года мы с Евгением Даниличевым обсуждали различные варианты следующих маршрутов. Основным приоритетом для Жени и его друзей является спортивность процесса и возможность побыть наедине с природой. Ребята живут в Республике Коми и в поисках выдающихся трофеев частенько исследуют самые неприступные уголки этого замечательного края. Желание испытать новые ощущения и погрузиться в сказочную природу Амазонии определило на октябрь 2014 года главное направление – Бразилию.



Для поездки выбрали малоизвестную реку, расположенную на территории индейского племени. Доступ рыболовов в эти места затруднен не только сложностью заброски, но и договоренностями местных организаторов рыбалки со старейшинами племени, согласно которым на данной территории одновременно может рыбачить только одна группа из шести-восьми человек. Представьте: сотни тысяч гектаров нетронутых джунглей с минимальным рыболовным прессингом и одной из самых стабильных и многочисленных популяций павлиньего окуня в Бразилии!

Дорога была неблизкой, но благодаря выбору оптимального маршрута



(Москва – Лиссабон – Манаус) перелет регулярным рейсом португальской авиакомпании TAP не подорвал наши силы и занял в общей сложности около 15 часов.

В Манаусе отужинали в лучшем мясном ресторане настоящей бразильской чураскарией. Официанты постоянно подносили свежайшее мясо разных сортов, и остановить гастрономический парад можно было лишь одним способом – перевернуть специальный бумажный кружочек, лежащий возле каждой тарелки, красной стороной вверх. Хорошее мясо не требует особых кулинарных изысков при приготовлении – дровяного гриля вполне достаточно. На закуску мы попросили овощи на гриле и салат, а accompa-

нементом к великолепному мясу стало аргентинское вино из винограда сорта «Мальбек».

Заправившись как следует бразильскими деликатесами, мы отправились в комфортабельный отель и провалились в объятия Морфея.

На следующее утро, отлично выспавшись, вылетели частным самолетом в джунгли.

Лучший способ познакомиться с Амазонией – это полеты на небольших самолетах, проходящие на предельно малых высотах. Пилоты старались показать «свои уголья» в полной красе и специально выбрали наиболее живописный маршрут. Даже нарезали пару кругов вокруг стоящей на берегу притока Амазонки католической церкви, расположенной в небольшом поселке, откуда нам предстояло уйти в полный отрыв от цивилизации.

От посадочной полосы за пять минут добрались до скоростного катера, оборудованного 300-сильным мотором, крышей и сиденьями, позаимствованными из бизнес-класса списанного «Боинга». Теперь у нас появилась возможность познакомиться с местной флорой и фауной поближе.

Вокруг катера то и дело выныривали пресноводные дельфины, экзотические птицы с недоумением смотрели на бледнолицых чужаков, а затопленные леса поражали своим величием. По дороге мы проехали несколько индейских поселений, и местные жители дружно приветствовали нас. Судя по всему, доходы от сдачи в аренду иностранцам реки, на которой мы рыбачили, реально доходят до местных индейцев, и отношение к нам можно описать как очень радушное и доброжелательное.

Три часа езды на катере по красивейшим местам, воспетым Киплингом, пролетели незаметно и негативно отразились лишь на количестве прихваченного с собой крепкого алкоголя. По дороге времени зря не теряли – научили туземцев закусывать водку арбузом.

Наконец наша команда в полном составе прибыла в распоряжение старшего егеря Бене и управляющего лагерем Гонсало. Разместившись в комфортабельных номерах с кондиционерами и пообедав в просторной столовой, отправились «на дело».

Снасти для этой в полном смысле слова экстремальной рыбалки мы специаль-

но подобрали в США. Дело в том, что ВСЕ рыбы Амазонии славятся своими бойцовскими качествами, а наш главный объект ловли – павлиний окунь – и вовсе общепризнанный лидер по этому показателю среди всех пресноводных рыб. Глядя на некоторые приманки, предназначенные для рыбалки, можно предположить, что размер трофеев просто гигантский и не уступает морским исполинам. Спортивность процесса в ловле окуня и его неизменно хищные наклонности заставляют любого рыболова признать, что это занятие очень даже экстремальное, и окунь даст приличную фору многим известным или более раскрученным объектам ловли. Следовательно, снасти для такого соперника должны быть подобраны, исходя из его поведения.

Отправляясь на тропические реки за пиком (или, как его называют местные гиды-индейцы, «тукунаре»), рыболов должен знать главную черту рыбы – после подсечки она делает невероятно мощный рывок. Сразу! Не будет ни секунды, чтобы прийти в себя! Рыба бросится в противоположную сторону от рыболова с такой скоростью, что слабая



Ловись, рыбка!

или несбалансированная снасть не будет способна ее остановить, а чересчур дубовая и грубая приведет к мгновенному обрыву лески. Вот такой соперник! Этот окунь при среднем весе в 5–7 кг способен на первом же рывке оборвать леску с разрывной нагрузкой 40 lb! Не думаю, что в мире найдется вторая столь же мощная пресноводная рыба.

Обстоятельно проанализировав принципы ловли и особенности этой реки, мы обеспечили всю группу мощными спиннингами с тестом 35 граммов и длиной 2 метра. Такая длина позволяла удобно себя чувствовать в лодке, а тест как раз подходил под используемые приманки и размер рыбы.

Вторым важным моментом при выборе снастей стал строй спиннинга. С подсечками при ловле пикока проблем немного, рыба хорошо засекается, но, чтобы удерживать добычу во время ее рывков и в то

же время не порвать леску, строй должен быть средне-быстрый с хорошими способностями бланка «вязать» рыбу.

Роль катушки в такой ловле не менее важна. К вопросу о надежности, думается, возвращаться не надо, но столь динамичная ловля требует еще и удобства использования. Когда за день приходится делать по несколько сотен забросов, в работе снасти начинаешь замечать все негативные моменты, причем даже те, которые поначалу казались незначительными. Размер катушки мы выбрали 4000 по классификации Shimano. Этот выбор позволил качественно работать с приманками и в то же время не перегружать снасть. А надежность применяемых нами катушек Penn Battle была уже неоднократно проверена на рекордных чавычах Северной Америки и золотых дорадо Аргентины во время предыдущих поездок.

В Бразилии мы использовали только плетеный шнур. Его разрывная нагрузка была 50 lb. Да-да, при ловле павлиньего окуня в первую очередь надо ориентироваться не на диаметр, а именно на разрывную нагрузку. Такого теста шнура было достаточно, чтобы справиться с рыбой, и это было первостепенным фактором. Что же касается чрезмерного завышения разрывной нагрузки плетенки, то помимо большей грубости снасти рыболов получает еще и серьезные проблемы во время зацепов. Как известно, столь пестрый и красивый окунь живет в жутких подводных зарослях, на которые часто натываются крючки приманок.

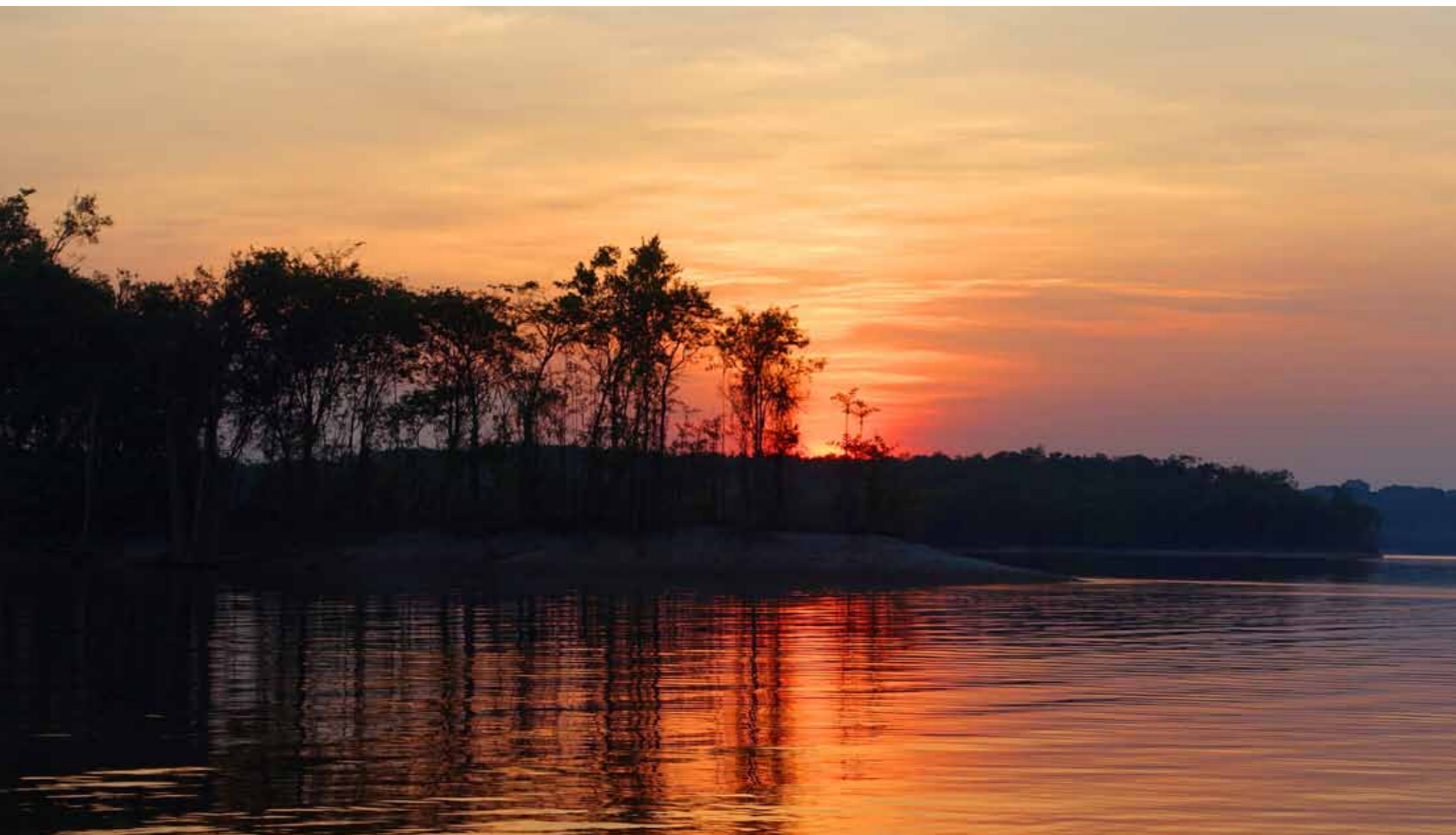
Существует и особое направление ловли павлиньего окуня – на нахлыстовую снасть. Некоторые фирмы для ловли этого хищника выпускают специальные серии удильниц и шнуров, имеющих особые рабочие характеристики. В нашем

арсенале такая снасть была, что внушало уверенность в полной боевой готовности к предстоящей рыбалке.

Пробный выезд на рыбалку подтвердил надежность снастей и принес первые трофеи.

Игорь рыбачил с Сергеем, для которого это был первый опыт пресноводной рыбалки за рубежом. Поймав несколько некрупных окуней, он почувствовал вкус к этому делу, а когда клюнул более достойный экземпляр весом около пяти килограммов и показал несколько великолепных свечек, стало понятно, что страсть к ловле павлиньего окуня, заставляющая приезжать в Бразилию тысячи рыбаков со всего света, получила еще одного поклонника.

Самым крупным окунем дня стал пойманный Игорем экземпляр весом 14 либр. Кстати, если кто не знает, либр – это обозначение английского фунта, и один либр





равен соответственно 0,454 кг. Сработала многократно проверенная приманка – пропбейт, или чоппер, как называют ее местные. Чоппер – это вполне знакомый вид приманки для любителей ловли щуки в травяных зарослях. Плавающее тело стандартного воблера, но без лопасти, а сзади тела расположены один или два пропеллера, которые раскручиваются

при проводке. Лучшей проводкой такой приманки являются размашистые рывки, от которых вода на поверхности реки буквально закипает. В нашей практике 90 процентов крупных окуней выходили именно на эти приманки. Однако при поклевке на них рыба иногда «промахивается», так как основной целью атаки не всегда является желание съесть шумный

объект, вторгшийся в территориальные воды. Часто крупный окунь хочет просто изгнать нарушителя из своих угодий. Хотя выдающиеся экземпляры примерно в половине случаев без лишнего раздумий заглатывают достаточно крупную приманку целиком. По всей видимости, руководствуются простым принципом: избавиться от агрессора и заодно набить брюхо.

После поклевки крупного экземпляра на пропбейт или на любую другую поверхностную приманку следует, не снижая скорости проводки, вести приманку более короткими рывками, чтобы сымитировать ранение от атаки. Если повторной атаки при первой проводке не происходит, то можно еще один-два раза провести ту же приманку по изначальной траектории, после чего проверить это же место крупным воблером или джиггом.

Игорь с Сергеем с первого дня выбрали беспрюирышную тактику, которая вывела их в безоговорочные лидеры на все время этой рыбалки: один из них все время рыбачит на чоппер, чтобы вычислить места стоянки крупных экземпля-

ров, а другой – на джиг или на воблер. При атаке крупной рыбы на поверхности воды и промахе второй рыбак в половине случаев берет ее, сразу же забросив воблер или джиг в место выхода рыбы. Если же сразу не предпринять активных действий, то лишь 20 процентов выходов заканчиваются фотосессией с трофеем.

Применяя эту технику ежедневно, Игорь с Сергеем всегда лидировали по количеству пойманной рыбы, а их дневной рекорд в 120 окуней актуален не только для нашей группы, но и для всех групп, которые рыбачили на этой реке в сезоне-2014.

За ужином выяснилось, что всем очень понравилась рыбалка, и трофеев добыто более чем достаточно. В нашем лагере был отлично налажен учет результатов, и все гиды во время рыбалки старательно щелкали специальными счетчиками (аналогичными тем, что используют стюардессы при подсчете пассажиров). Благодаря этому каждый вечер у нас была возможность сравнить результаты поимок различных катеров и помериться трофеями.



Экземпляры весом более 8 фунтов (3,6 кг) взвешивались егерями и записывались в блокнотик. Управляющий лагерем всегда был в курсе статистики и за ужином предоставлял нам полный отчет об уловах.

Кстати, об ужинах! Кормили отлично, всегда были несколько рыбных и мясных блюд на выбор, не считая салатов, гарниров и десертов. Ловля павильного окуня отнимает очень много сил, и отлично организованное питание благотворно влияло не только на наше настроение, но и на общие итоги рыбалки. Вообще в лагере было все, что нужно для отличного отдыха: пляж с чистой водой, каждый номер был оборудован кондиционером и душем с горячей водой, нам ежедневно стирали одежду и меняли полотенца. Сервис был организован такой, что мы периодически

забывали, что находимся в сердце Амазонии, а полное отсутствие комаров делало пребывание тут намного более комфортным, чем рыбалка на родных для ребят северных реках.

Распорядок дня строился следующим образом: мы вставали в 5.30, завтракали в 6.30 и отправлялись на рыбалку. Иногда мы обедали на природе, устраивая привал возле красивого пляжа с тенистыми деревьями, и купались, пока наши заботливые гиды готовили барбекю из свежепойманной рыбы. После такого обеда весьма кстати были гамаки, которые гиды развешивали в джунглях и на которых мы предавались снесте.

И все же подавляющее большинство обедов мы провели в лагере, где в столовой нас ждал накрытый стол и освежающая прохлада. Послеобеденный сон в но-



До встречи в Бразилии!

IGFA Corporate Member

Igor Grigorenko
President of Royal Safari S. A.

Tel: +7-985-767-09-00 (Russia)
+506-8706-17-77 (Costa-Rical)
E-mail: igor@royal-safari.com
Skype: igor.royalsafari
www.royal-safari.com

мере прибавлял гораздо больше сил, чем сиеста на природе, и вечерняя зорька давала лучшие результаты. На обед отправлялись обычно в 12.00, а на вечернюю зорьку в 14.30. Солнце в Бразилии садится достаточно рано, поэтому уже в 17.30 мы приезжали обратно в лагерь, чтобы, насладившись закатом в 18.30, сесть ужинать и пораньше отправиться спать (правда, это не всегда получалось, и карточные баталии иногда продолжались до полуночи).

В один из дней на приманку Евгения вышел двухметровый кайман. После нескольких неудачных атак он все-таки зацепился за один из тройников и «задал жару» ребятам. При попытке подвести его к лодке кайман применил излюбленную более крупными сородичами тактику – начал крутиться вокруг своей оси и сошел. Видя, что ребята расстроились из-за несостоявшейся фотосессии с редким трофеем, егеря поймали и принесли в столовую небольшого кайманчика, с которым мы вдоволь нафотографировались.

Вот так и прошла эта замечательная неделя, и незаметно подошло время отправляться в обратный путь.

Кроме 799 павлиньих окуней трех различных видов, мы взяли такие трофеи: краснохвостых сомов, бикуду, джакунду, пираний нескольких видов и еще пару малоизвестных рыб, названий которых не запомнили.

Каждый из нас ежегодно рыбачит более 100 дней в году, и мы не припомним столь динамичной рыбалки! Помимо



просто крупных окуней (самый большой потянул на 17 либр – 7,7 кг) особенно запомнились поклевки невероятно крупных особей весом за 20 либр. Практически все рыбаки смогли побороться с такими монстрами, но победителями, к сожалению, вышли не мы. Три сломанных спиннинга, масса оторванных приманок и куча эмоций – вот результат столкновения (по-другому это даже назвать нельзя) с полосатыми торпедами. Крупный окунь всегда берет в самом неподходящем для вываживания месте и сразу рвет в коряги. Затягивать фрикцион изначально

нельзя (что было проверено некоторыми участниками нашей экспедиции на практике), так как моментально ломается спиннинг (при ловле павлиньего окуня мы ставим 50-либровую плетенку, и спиннинг не выдержит такой нагрузки). Удержать соперника от уединения в корягах практически невозможно. В самые критические моменты приходится придерживать рукой фрикцион (по аналогии с нахлыстом). И именно таким образом Игорю удалось отвернуть от коряг 17-либровый трофей, процесс поимки которого полностью заснят на видео и представлен на нашем сайте www.royal-safari.com. Однако при схватке с 20-либровым соперником Игорь слегка пережал фрикцион мультипликаторной катушки, и чудо-воблер с крутящимися пропеллерами вылетел из пасти этого мегаокуня. Мультипликатор, кстати, отличный выбор для такой рыбалки благодаря точности подачи приманки.

По дороге домой все рыбаки поперебой рассказывали свои впечатления о схватках с амазонскими монстрами и строили планы мести.

После отдыха в Манаусе мы съездили на сказочно красивые водопады и, заправившись мясными деликатесами в любимом ресторане, разлетелись по домам с огромным желанием вернуться в Бразилию, чтобы еще раз помериться силами с полосатыми чертями!

