



Дмитрий Назаров

Рыбалка на Сахалине

Наверное, у многих рыболовов есть, по крайней мере, виртуальная карта мест, где им хотелось бы побывать. На моей рыболовной карте таких точек очень много, и одна из самых интересных – остров Сахалин. Порыбачить здесь я хотел по нескольким причинам. Это возможность, во-первых, увидеть красивейшие и дикие места нашей Родины, а во-вторых, познакомиться с сахалинским тайменем (*Parahucho perryi*), достигающим 1,5-метровой длины и массы более 30 кг. В прошедшем сезоне эта мечта наконец осуществилась.

С давними клиентами нашего рыболовного клуба Dreamfishing еще зимой 2010 г. мы запланировали эту поездку. Определившись с местом и сроками проведения рыбалки (попасть на Сахалин мы хотели к моменту, когда таймень начинает активно кормиться), стали ждать начала рыболовного сезона.

На Сахалин прилетели во второй половине июня, в пик активности тайменя. Маршрут решили проложить по одной из рек в северной части острова. Чтобы на нее попасть, после утомительного 9-часового перелета нам предстояла ночь в поезде, а потом еще четыре часа на автомобиле. На реке мы оказались только через 36 часов после вылета из Москвы. Эта река довольно хорошо известна в регионе, и, честно говоря, я боялся, что вся ее «дикость» – рекламный ход туристических компаний. Ощущение доступности реки еще более усилилось во время автомобильного переезда, когда на дороге нам повстречался уазик, только что забросивший группу из двух рыболовов как раз в то место, откуда планировали стартовать мы. Пугало даже не столько количество рыболовов на реке, хотя известное чувство досады от встречи с людьми вдалеке от цивилизации месте мы ощутили, сколько тот факт,



Сплав по северной реке.

что многие ведут себя на реке, как свиньи в хлеву, разбрасывая повсюду мусор, а это мгновенно портит впечатление от любого отдыха. Правда, опасения не подтвердились – берега реки и стоянки по большей части были чистыми и выглядели малолюдными, а людей на реке мы больше так и не встретили, хотя точно знаем, что здесь да и сразу после нас побывало несколько групп.

Начало маршрута

Река в начале маршрута оказалась небольшой – всего око-

ло 10-15 м в ширину. Русло, как канава глубиной до 1,5-2 м. Порогов и перекатов нет, течение слабое. Вода в реке прозрачная, темно-коричневого цвета. Рыбалка с берега на верхнем участке реки повсеместно затруднена. Река течет в высоких берегах, сплошь заросших кустарником и лиственницей вплотную к воде. Несмотря на трудность береговой ловли, тайменя удалось поймать уже через 10 минут после начала рыбалки. Он оказался совсем небольшим, всего около 4,5-5 кг, и клюнул на 14-сантиметровый плавающий воблер со средним заглублением, раскрашенный в синие тона. Через полчаса случилась

но по принципу «поймал – отпусти». Считается, что использование одинарных крючков снижает риск травмировать рыбу и уменьшает время, необходимое для освобождения приманки неопытными рыболовами. В нашей группе все имели за плечами достаточный опыт ловли тайменя в других регионах России, тем не менее правила ловли на приманки с одинарными крючками, на мой взгляд весьма спорные, мы исполняли неукоснительно.

Первый вечер на реке провели у костра, строя планы, составляя расписание маршрута и отмечая для себя наиболее перспективные места

поклевок еще одного тайменя примерно такого же размера, но, к сожалению, удачно вывести его на берег рыболову не удалось – в последний момент он сошел с крючка. Надо сказать, что сходов во время этой поездки было не намного больше обычного. Причиной, как мне кажется, стало то, что мы использовали приманки с одинарными крючками вместо стандартных тройников. Это требование правил рыболовства, действующих в данном регионе. Дело в том, что сахалинский таймень включен в Красную книгу Сахалинской области и подлежит ловле исключитель-

предстоящей рыбалки. Сплав начали на следующее утро. С собой я по традиции взял три спиннинга: один мощный, с тестом 21-60 г, – для крупного тайменя; средний, с тестом 10-21 г, – для симы и лососевых и легкий, с тестом до 7 г, – для ловли мелких лососевых. Зная, что многие вооружились средней мощности спиннингами, я решил не поддаваться общей тенденции, достал мощный тайменевый спиннинг и 15-сантиметровый воблер среднего заглубления. Как оказалось выбор снасти для верхнего участка сплава был неудачным. За первые два дня ловли мне не удалось выта-



В первые два дня путешествия самыми ходовыми и уловистыми стали 7-10-сантиметровые воблеры синей и зеленой окраски.

чить ничего, в то время как у моих коллег отличалась клевала кунджа до 2 кг. У меня было несколько выходов кунджи, но рыба только «прикусывала» приманку, а засекалась не хотела, хотя крючки были для нее вполне подходящие. В чем причина этого, с уверенностью сказать не могу. Возможно, рыбе не нравился не только размер приманки, но и то, что воблер периодически цеплял крючками дно. Тем не менее я не менял тактику ловли, рассчитывая на поклевку крупного тайменя, которого в реке, по сообщениям наших местных друзей, было довольно много. К сожалению, рыбацкое счастье мне пока не улыбалось. У ребят самыми ходовыми и уловистыми в пер-



Крупнорылая краснопёрка-угай.

вые два дня путешествия стали 7-10-сантиметровые воблеры синей и зеленой окраски, вращающиеся блесны № 3-4 и колеблющиеся длиной около 5-7 см разной расцветки. Среди трофеев преобладала кунджа до 1 кг, иногда попадались экземпляры до 1,5-2 кг; редко – некрупный таймень, до 4 кг.

■ Река меняется

На третий день характер реки начал меняться. Приняв в себя воды большого притока, река стала шире, лес по берегам поредел, начались огромные гари – подошедшие вплотную к реке сопки были сплошь в частокле сухих, выбеленных ветром и дождем лиственниц,

создающих унылый пейзаж до самого горизонта. Сама река теперь представляла собой участки из плесов и быстрин, разделенных ямами на многочисленных поворотах. Ямы – самые интересные для рыбалки места на реке, однако и самые сложные. Здесь они глубокие, но очень короткие и сильно закоряженные. Повороты реки, где вымыты ямы, имеют не более 100 м в длину; вся ширина русла почти на три четверти перегороджена деревьями и топляком. Такие нагромождения попадались через каждые 30-40 м. Провести приманку в подобных условиях довольно трудно, так как дистанция проводки ограничена расстоянием между двумя соседними упавшими деревьями в 5-10 м от подмытого берега, где расположена яма. Ямы здесь можно смело назвать локальными, площадь их всего 5-10х20-30 м.

В это время года таймень обычно стоит на границе перехода ямы в перекарт, где охотится за поднимающимися на нерест лососями и миногой. Он обычно придерживается дна, откуда выходит за добычей на мелководье. Поэтому приманку лучше забрасывать вниз по течению к дальнему берегу, чтобы сначала провести ее как можно ближе к упавшему дереву, отгородившему яму, а затем через всю яму с глубины на мель. Поклевка, как правило, случается, когда приманка проходит вдоль упавшего дерева или при выходе на мелководье. По словам местных рыбаков, чем крупнее приманка, тем охотнее в это время года атакует ее таймень. Но в нашем случае это правило не сработало. На ямах в среднем течении тайменя мы так и не поймали, вместо него ловились кунджа, мелкая мальма и крупная краснопёрка-угай, которую довольно часто багрили за бока. Видимо, она промахивалась, атакуя приманку. Таймень ловился на широких плесах со спокойным течением. Был он небольшим и клевал на некруп-

Говорят, что местный таймень может взять приманку и во второй раз, но за те полчаса, что мы всем коллективом дружно облавливали яму, у нас не случилось ни одной поклевки.

NORSTREAM

Спиннинги для России!



НОВЫЙ ФАВОРИТ!



Favorite II - это новая серия в линейке спиннингов Norstream. Многочисленные тестовые рыбалки подтвердили хорошие рабочие свойства новой серии. А эстетичность дизайна и аккуратность сборки соответствуют стандартам самого высокого уровня. На всех новых Favorite-II стоят кольца SIC и дуплоновые ручки (EVA) – материал в высшей степени практичный для интенсивных лодочных и береговых рыбалок, для всех погодных условий. Он не гниёт, не крошится, не впитывает влагу, легко переносит небольшие динамические контакты, имеет прекрасный внешний вид.

Код модели	Модель	Длина (м)	Вес (кг)	Вес вершинки (г)	Тест (кг)	Допустимая нагрузка (кг)	Стрел	Кольца	Код модели	Модель	Длина (м)	Вес (кг)	Вес вершинки (г)	Тест (кг)	Допустимая нагрузка (кг)	Стрел	Кольца
8825-221	FAS II 75L	2,21	118	16	3-10	6-12	Без Фаст	SIC	8825-248	FAS II 902ML	2,44	171	24	10-20	10-20	Fast	SIC
8825-222	FAS II 75M	2,21	124	20	4-20	6-16	Fast	SIC	8825-274	FAS II 902ML	2,74	159	23	5-25	6-14	Fast	SIC
8825-244	FAS II 902M	2,44	151	18	4-21	6-14	Fast	SIC	8825-275	FAS II 902M	2,74	174	24	7-20	6-16	Fast	SIC
8825-245	FAS II 902M	2,44	160	28	7-20	6-16	Fast	SIC	8825-276	FAS II 902M	2,74	182	27	10-20	10-20	Fast	SIC



Эксклюзивный дистрибьютор - ООО «Мир Рыболова»
Москва, ул. 1-ая Фрезерная, 2/1 стр. 10,
Тел.: (495) 972-89-89 тел./факс: (495) 673-68-68.
Розничные продажи: магазин «Ловись рыба»
Москва, Сколковское шоссе, 31, 4й этаж, тел.: 937-53-27.



На третий день река стала шире, лес поредел, начались огромные гари, сопки были сплошь в частокале сухих, выбеленных ветром и дождем лиственниц.

ные воблеры и вращающиеся блесны.

Погода тем временем резко испортилась – задувший с моря ветер принес холод и мелкую морось, от которой все вокруг быстро намочило и отсырело. Такая перемена погоды сказалась на активности клева – рыба стала хуже реагировать на приманки, количество поклевков резко сократилось. К ночи совсем похолодало, пошел снег. Мы уже стали опасаться, что комфортному сплаву пришел конец, но на следующее утро выглянуло солнце, вновь потеплело, клев рыбы возобновился. Выпавшие осадки не привели к ощутимому подъему воды, однако сказались на ее прозрачности – смытые из тайги и с прибрежных кос мелкие частицы грунта редкой взвесью увлеклись течением к морю.

■ Тайменя хватка

Ближе к завершающей части маршрута река вновь сменила облик. Сплошные гари закончились, лес по берегам подошел к реке, широких кос, в отличие от верховьев реки, было много. Пейзаж стал более разнообразным: появились большие отвесные скальные



Сахалинская река не преподнесла особых сюрпризов, но без трофеев никого из нас не оставила.

берега, осыпи. Под одним из таких берегов у меня произошла поклевка довольно крупного тайменя. Здесь русло реки упиралось в скальную породу и поворачивало. На повороте имелась огромная яма, вглубь которой, насколько позволяла видеть коричневая и не очень прозрачная после дождя вода, уступами уходили плиты гранита и яшмы. При этом ближайший ко мне край ямы на дне был хорошо виден. Я забросил воблер в центр ямы и начал проводить его так, чтобы на ее границе он оказался в месте, где основная струя, выходящая из-за поворота реки, встречается с отбитой от скалы струей, то есть на самой границе обратного течения. Через пару метров проводки вдруг почувствовал сначала легкую хватку, а через секунду сильный удар. Спиннинг согнулся в дугу, и я ощутил мощные рывки рыбы. Всего за два-три рывка таймень освободился от приманки. Все произошло так быстро, что я даже не успел почувствовать истинную силу рыбы. По увиденному боку я бы оценил тайменя в 12-15 кг, не больше. Говорят, что местный таймень может взять приманку и во второй раз, но за те полчаса, что мы всем коллективом дружно облавливали яму, у нас не случилось ни одной поклевки.

■ В конце маршрута

Оставшиеся дни сплава прошли при отличной погоде – днем было тепло и солнечно, к вечеру холодало, но заморозков больше не было. Крупного тайменя нам, к сожалению, увидеть так и не удалось. Ловились небольшие экземпляры до 4,5-5 кг. Каждому участнику удавалось поймать до трех-четырех тайменей в день. По-прежнему отлично клевали кунджа и красноперка, изредка – совсем мелкая мальма. Из-за позднего лета сместился ход симы в реки, так что мы поймали только два экземпляра в последний день сплава. Это

были небольшие, до 2 кг, еще серебристые рыбы, только что зашедшие в реку.

■ Про угая

Расскажу о дальневосточной красноперке, или угая (род Tribolodon). На Дальнем Востоке обитают три вида этой рыбы: мелкочешуйчатая (T. brandtii), сахалинская (T. ezoe) и крупночешуйчатая (T. hakuensis). Это проходные рыбы (заходят на нерест в реки, а на нагул скатываются в море), относящиеся к семейству карповых (Cyprinidae). Различают этих рыб не только по количеству лучей в плавниках, жаберных тычинок и чешуи в боковой линии, но и по окраске тела. Так, у крупночешуйчатой красноперки на боках присутствуют три красно-оранжевые полосы: одна – выше боковой линии, другая идет по боковой линии, третья – ниже нее. У сахалинской красноперки, или, как ее еще называют, езо-угая, есть всего одна красная поло-

Таймень ловился на широких плесах со спокойным течением. Был он небольшим и клевал на некрупные воблеры и вращающиеся блесны.

са вдоль боковой линии. У мелкочешуйчатой – цветных линий на теле может не быть совсем или же присутствует только одна – ниже боковой линии; тело окрашено в серо-зеленые тона, спина черная, спинной и хвостовой плавники с темным кантом; верхняя челюсть у нее выдается над нижней. Однако к моменту нереста, происходящего у красноперок в зависимости от региона с мая по август, их окраска меняется, производители приобретают брачный наряд, выражающийся в появлении красных тонов и в общем увеличении интенсивности окраски тела – все это максимально усложняет определение пойманных рыб неспециалистами. Мы в течение поездки постоянно ловили красноперок только двух видов – крупночешуйчатую и мел-

кочешуйчатую. Ловились они на те же приманки и в тех же местах, что и кунджа, мальма и таймень. Рыба эта довольно интересна со спортивной точки зрения: клюет уверенно и ведет себя на крючке очень бойко. Максимальный экземпляр пойманной нами красноперки потянул на 1,5 кг.

■ Итоги

Несмотря на то что нам не удалось поймать крупного сахалинского тайменя и в целом был не самый активный клев рыбы, мы все же остались очень довольны поездкой. Низкая активность тайменя, возможно, связана с тем, что в этом году на Сахалине случился массовый заход тихоокеанской миноги (Lethenteron camtschaticum) в реки, а в та-

ких случаях таймень практически полностью переходит на питание ею. Кроме того, в этом году лето немного задержалось – еще в начале июня на берегах реки были двухметровые сугробы. Наверное, приехав на неделю позже, мы бы половили гораздо успешнее. Кстати, это подтвердила поездка наших друзей на ту же реку через полторы недели после нас: они сумели поймать несколько тайменей за 10 кг, клев кунджи был более активным, но сима все еще не зашла в реки. В следующий раз мы будем планировать поездку сюда на начало – середину июля, чтобы застать ход крупной симы и вновь попробовать поймать сахалинского тайменя.

РЫБОЛОВНЫЕ СНАСТИ БЛЕСНА, ПРИМАНКА
МЕБЕЛЬ КЕМПИНГОВАЯ
ЛОДКИ НАДУВНЫЕ (ПВХ)
www.scout-td.ru КЛЕВ БУДЕТ! ОПТОМ



г. Москва, ул. Деловая, д. 11, корпус 2 (890 м. от ст. метро "Кантемировская"), тел.: (499) 685-10-17 факс: (495) 325-80-54 info_msk@scout-td.ru

г. Новосибирск, ул. Воинская, 110/1, тел./факс: (383) 262-56-88, 262-56-95 scout_nsk@mail.ru

г. Барнаул, ул. Силикатная, 20, тел./факс: (3852) 680-107, 680-108 info@scout-td.ru, opt@scout-td.ru

Единый телефон справочной службы 8-800-100-2405 (вызов бесплатный по всей России)

