



Я составлял планы на осень, когда позвонил Дмитрий Диденко из некоммерческой организации «Сахалинская лососевая инициатива» (СЛИ) и предложил мне поучаствовать в поездке по обследованию рек северо-восточного Сахалина.

Решено, еду на Остров! Сахалин – не просто край света. Длинный, вытянувшийся почти на тысячу километров, этот остров находится меж двух морей, Охотского и Японского. Здесь обитает более 80 видов пресноводных рыб. Разные районы острова резко отличаются

между собой и по природе, и по тем рыбам, которые там водятся.

На северо-западе Сахалина, где песчаные равнины порос-

ли лиственницей и кедром, протекает спокойная река Лангры с красноватой водой. В ее верховьях преобладают ленок и амурский хариус, ниже много щуки, встречаются сибирский таймень и сиг. Есть здесь и другие амурские обитатели: сазан, сом, желтощек, ухах... Летом в реку заходит много кеты и горбуши. В общем, Лангры – типичный приток нижнего Амура, оторванный от Амурского бассейна и находящийся на острове. Еще совсем недавно, при более низком уровне моря в ледниковых



Осень, северо-восточный реки Вал и Даги

Михаил Скопец



ро-
ает
мс-
ее
ле-
тус,
ре-
ень
тие-
ан,
Ле-
ого
ем,
эн-
то-
это-
ся
не-
ом-
ый

период, реки северо-западного Сахалина действительно относились к бассейну Амура.

Южная часть Сахалина покрыта широколиственными лесами. Море здесь намного теплее, да и реки совсем не похожи на северные — в основном это текущие среди гор быстрые прозрачные потоки, где можно насчитать не больше 5–10 видов пресноводных рыб. Зато их обилие может поражать воображение. Например, горбушки в некоторых толы заходит столько, что вода портится и происходит замор, от ко-

торого погибает вся обитавшая в реке рыба.

Северо-восток Сахалина лежит на широте Варшавы или Саратова, но этот район намного холоднее, чем ему «следовало бы быть»:

Север острова омыает Охотским морем, которое является природным холодильником. За зиму в северной части моря замерзают метровой толщины поля льда, который весной и в начале лета движется на юг вдоль всего восточного берега Сахалина. Всю первую половину лета здесь холоднее, чем в

глубине материка в тех же широтах.

Выглядит этот край как «типичный север»: тайга перемежается безлесными заболоченными пространствами (марями), да и набор рыб здесь вполне северный — с резким преобладанием лососевых.

Все здешние лососевые рыбы — проходные. Они приобрели уникальную способность использовать для нагула соленые водоемы с огромной биологической продуктивностью, но размножаются в пресной воде, где у икры и мальков намного меньше

врагов. Благодаря этому именно проходные рыбы в суровых условиях северных рек могут достигать огромной численности.

К этой же группе связанных с морскими водами лососевых рыб относится и сахалинский таймень, которого еще называют морским тайменем. Это настоящая проходная рыба, которая холодное время года проводит в пресной воде, а на лето чаще всего выходит в море или в солоноватую воду заливов и лиманов.

Многие ученые считают, что тайменем эту ры-

Сахалин,

бу называют по ошибке, из-за чисто внешнего сходства с сибирским тайменем. На самом деле эти два могучих хищника вовсе не являются близкими родственниками. Сахалинского тайменя даже относят к другому роду лососевых рыб. Считается, что он появился на Земле намного раньше и вообще является

халин, занесены в Красную Книгу России. В Приморье ситуация с тайменем еще хуже, и только в некоторых реках Хабаровского края его еще довольно много.

Правила спортивного рыболовства на Сахалине по сравнению с другими регионами Дальнего Востока довольно либеральны:

только на определенных участках.

В общем, главное для нас – рыбачить можно, а чтобы не нарушать Правила, надо просто отпускать всех тайменей и лососей. Ну, а на уху или жареху всегда можно поймать многочисленных здесь гольцов – мальму или на худой конец кунджа.

я решил использовать однотипную надувную байдарку «Тиман».

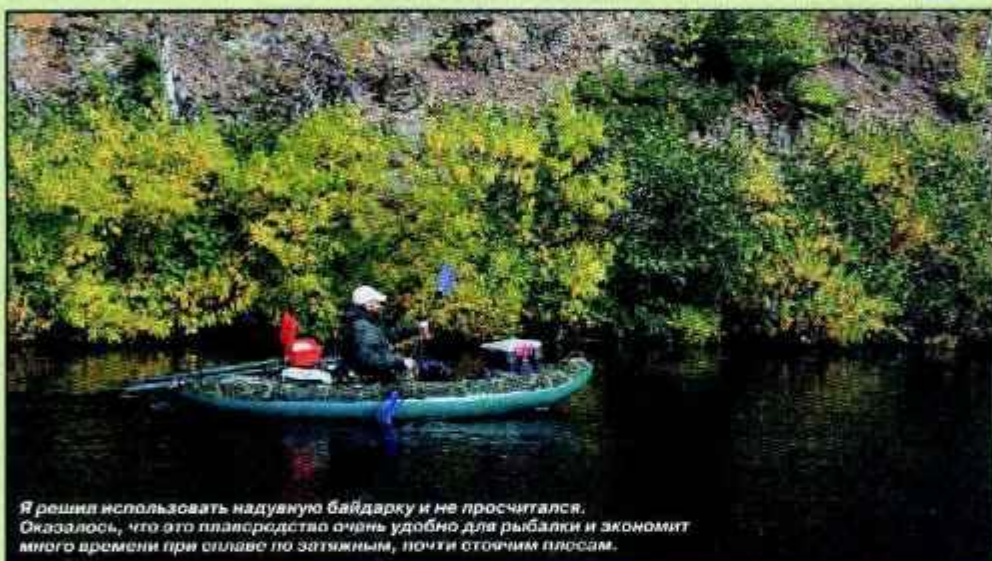
Как оказалось, это был правильный выбор. Только после этого сплава я понял, сколько времени, оказывается, мы всегда тратим на движение по тихой воде на обычных надувных лодках.

Также тундровые реки на многих участках не имеют кос. Нередко стоянки рыбы располагаются в местах, где оба берега крутые, подрезанные течением. Рыбачить взадродку здесь невозможно, приходится или проходить мимо перспективных мест, или ловить с лодки. Ловить нахлыстом с лодки очень удобно, если кто-то сидит на веслах. А если ты один в лодке, приходится что-то придумывать, чтобы можно было быстро остановиться там, где нужно.

На корме байдарки я закрепил блок, который позволял поднимать и опускать якорь – камень весом около 4 кг. Этот якорь на сплаве постоянно висел наготове под кормой лодки. В нужной точке достаточно развязать узел, и якорь оказывается на лине.

К концу поездки я настолько привык ловить с лодки, что даже иногда делал забросы сидя в ней, когда можно было выйти на косу. При ловле с лодки рыбу весом до 3-4 кг можно без проблем подтащить к борту и отпустить; более крупную приходится вести к берегу.

Реки северо-восточного Сахалина имеют не слишком большой уклон и прозрачную, чайного оттенка воду. Вода в них ред-



Я решил использовать надувную байдарку и не просчитался. Оказалось, что это плавсредство очень удобно для рыбалки и экономит много времени при сплаве по затяжным, почти стоячим плосам.

самой древней лососевой рыбой. По одной из оценок, возраст этого вида может составлять целых 40 миллионов лет!

Еще недавно проходного тайменя было много по всему Сахалину, а в некоторых местах (например, на озере Тунайча) промыслом добывались десятки тонн этой рыбы.

Сейчас от былого богатства мало что осталось – в большинстве рек острова таймень если и попадается, то довольно редко и в основном мелкий. Более или менее многочисленные стада остались не более чем в пяти реках острова.

Популяции тайменя, обитающие на острове Са-

ловить спортивными снастями в большинстве рек острова можно даже в период нерестового хода лососей.

Дело в том, что к лососевым относятся буквально все реки Сахалина, и если запретить ловлю в местах хода и нереста лососей, всякая рыбалка на улочку должна быть повсеместно запрещена с мая по ноябрь.

В Правилах перечислены полностью запрещенные для вылова рыбы (к ним относится, например, таймень). Кроме того, тихоокеанских лососей (горбуша, кета, кижуч и сима) можно ловить исключительно по лицензиям и

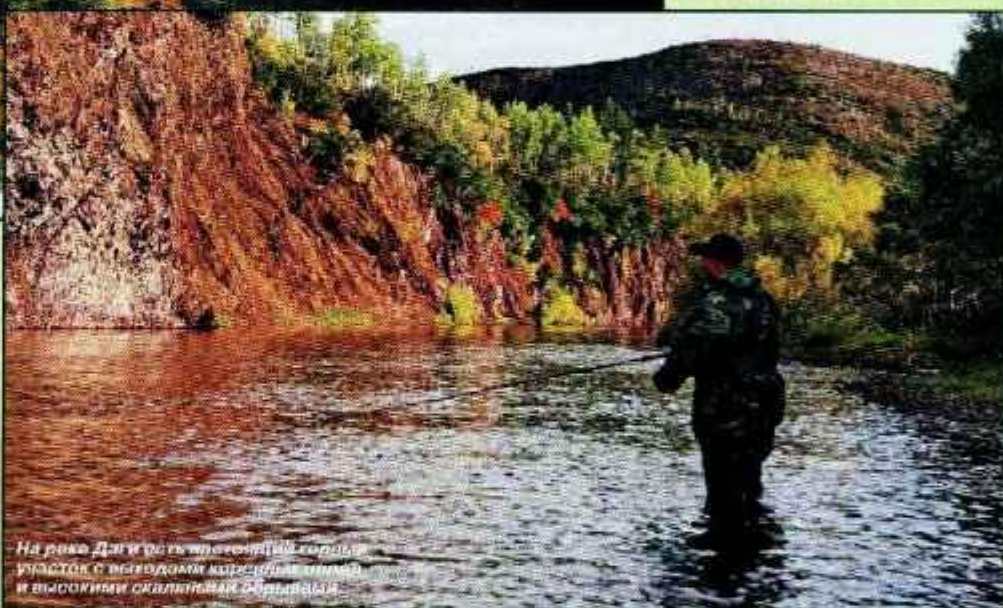
обсудив поездку со знающими людьми, мы решили, что лучшим временем будет конец сентября. В это время в реки заходят проходные гольцы (мальма и кунджа), а также самый поздний из тихоокеанских лососей – кижуч.

Нам предстояло сплавляться по несколько необычным рекам. Многие реки северо-востока острова довольно тихие. Часто встречаются длинные плесы почти без течения. Ну, а низовья поблизости от моря выглядят как сплошной глубокий плес.

Потребовалось что-то более скоростное, чем обычная надувная лодка, и



Среднее течение реки Даги. Река не широкая, тихая, сплошь закоряженная. Переходов не попадается – сплошные, в основном неглубокие плавы с обрывистыми берегами. Галечных или песчаных кос на этом участке совсем нет. Ловить здесь можно только с лодки.



На реке Даги есть много ярких горных участков с выходами красного гипса и высокими склонами обрывами.

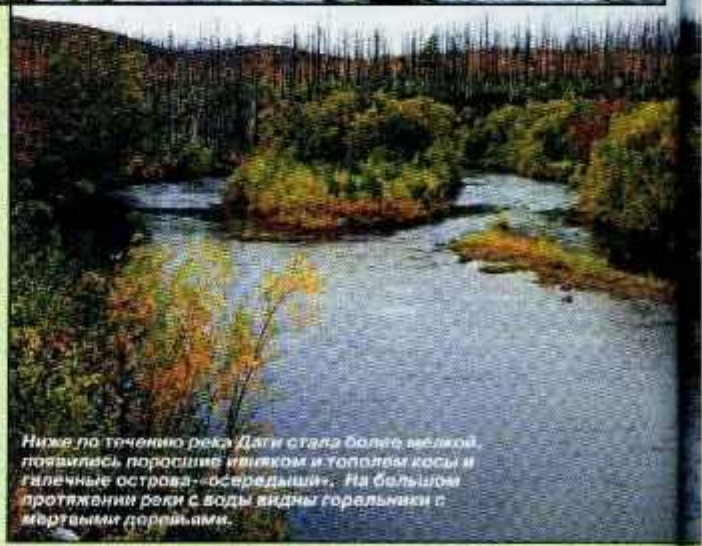
ко мутнеет – даже после сильного дождя они остаются пригодными для ловли.

С погодой нам не повезло: над северной частью острова висел циклон и дождь шел почти каждый день. Тем не менее мы не потеряли ни одного дня для рыбалки. Даже после сильного ливня р.Даги лишь немного мутнела, но уже через полдня вода снова была прозрачной.

По р.Вал мы плыли под дождем два дня; уровень воды был выше среднего, но она осталась чистой и так и не помутнела.

Пейзажи северо-востока Сахалина не столь грандиозны, как на Камчатке или в горных районах Восточной Сибири. Вал вообще протекает среди сплошной песчаной равнины; на Даги, правда, есть скальные обрывы. Кроме того, на больших

территориях этого района в последние годы ХХ века прошли пожары; во многих местах к рекам величественную подходят обширные горедышики. Лесные пожары всегда плохо сказываются на популяциях рыб – попадающая в воду зола действует как яд. Говорят, после пожаров в р.Даги видели немало погибшей рыбы. Сейчас об этом бедствии напоминают только скелеты деревьев, покрывающие окрестные холмы.



Ниже по течению река Даги стала более мелкой, появилась пороги из ивняком и тополями косы и галечные острова – «середыш». На большом протяжении реки с воды видны горельники с мертвыми деревьями.

Я брал с собой два двухручных нахлыстовых удилища 10-го и 11-го классов. Шпур Rio Windcutter с тонущими подлесками. В основном я использовал быстротонущие подлески длиной 4,5 м и поводок Ø0,35-0,40 мм и длиной в пределах 1 м.

Условия локки чаще всего требовали, чтобы мука шла на глубине от 0,5 до 1,5 м. На глубоких местах с тихим течением с помощью длинного тонущего подлеска ее удавалось за-