

Ловись, рыбка!

Зарисовки с Аляски

Часть 3

Текст, фото: **Игорь ГРИГОРЕНКО**

Этой статьей я хочу продолжить рассказ о комбинированном рыболовном туре, проведенном нашей компанией в июле 2016 года на Аляске.

После недели пресноводной рыбалки с проживанием в комфортабельном лодже и двумя ночевками в палаточном лагере мы отправились на Тихоокеанское побережье полуострова. Цель – половить хищников, обитающих в холодных водах, омывающих бывшую российскую колонию Америки с южной стороны.

Благодаря отлично развитой на полуострове малой авиации никаких проблем с «переменой мест» не возникло, мы с комфортом добрались прямо до места морской рыбалки, где нас ждал отличный ужин из свежайших морепродуктов. Здесь были и устрицы нескольких видов, и гребешки, и мидии, и, конечно, знаменитые на весь мир тихоокеанские крабы.

Уютный отель, расположенный прямо на берегу залива, уютные спальные комнаты, лунная ночь с серебристой дорожкой света прямо к вашему окну – что еще нужно человеку, чтобы хорошо выспаться?!

Рано утром на специально спроектированном для рыбалки в северных морях катере отправились за новыми впечатлениями и приключениями. Душа требовала ловли трофейных рыб и близкого знакомства с прибрежной фауной. Кстати, о фауне. Еще до того, как наш катер вышел из залива, взору охотников за хвостами и чешуей предстали греющиеся на прибрежных камнях морские львы, а над ними – пасущиеся на склоне козы Скалистых гор с белоснежной шерстью. И это еще не все! После выхода в открытый океан



путь катеру преградила небольшая стайка серых китов, а буквально через несколько минут навстречу нам прошла группа касаток. Ну и добавлю, что еще до прибытия на место рыбалки мы успели насмотреться практически на всех морских животных, полюбоваться которыми сюда приезжают туристы со всех концов света. Казалось, Аляска заранее готовила это «представление» для нашей команды.

Берега поражают разнообразием – здесь и величественные горы, укрытые зелеными одеялами лесов, и скалы разнообразных форм и куда больше чем пятидесяти оттенков серого. А сияющие на солнце ледники способны заморозить взгляд любого, увидевшего, как гигантские глыбы льда вдруг отрываются от бело-голубого массива и всей своей мощью обрушиваются в стывшие воды океана, чтобы поднять высочайшую волну.

Отойдя от берега на несколько десятков километров, мы приблизились к островам, где единственными обитателями являются огромные колонии морских птиц и тюлени.



До прибытия на место рыбалки мы успели увидеть всех морских животных, полюбоваться которыми сюда приезжают туристы.

Океаническая рыбалка на Аляске нацелена преимущественно на американских рыбаков, которых интересует исключительно количество рыбы, а не ее трофейные качества. Поэтому практически все катера, предназначенные для спортивной рыбалки, не заходят далеко в открытое море, а бороздят воды возле выхода из залива. Наловить некрупных палтусов, морских окуней и лосося здесь не представляет большого труда, и шкиперы набирают разношерстную группу, забивают клиентами катера под завязку и вывозят на ближайший к порту приписки свал глубин. С одной стороны, это довольно прискорбно, особенно для тех, кто заказывает подобную рыбалку в надежде взять выдающийся трофей, а с другой – позволяет сохранить от излишнего прессинга удаленные от населенных пунктов точки ловли.

Меня, организатора именно трофейной рыбалки, Международная ассоциация спортивной рыбалки (IGFA) несколько лет назад свела с двумя шкиперами, помешанными (как и я) на поимке выдающихся экземпляров, на участии в чемпионатах и установке мировых рекордов. За годы рыбалок в этих широтах мне удалось посетить много уникальных мест и отобрать самые результативные точки для своих клиентов. Благодаря накопленному опыту в 2014 году мы выиграли чемпионат по ловле палтуса, в котором участвовало более 4000 рыбаков! В тот раз победу нам принес трофей весом 142 килограмма. Именно в эти проверенные места наша группа отправилась и на этот раз.

Успех ловли крупного палтуса на Аляске во многом зависит от фазы луны и, как следствие, от ежедневных колебаний уровня океана.



Для поимки крупного палтуса, помимо правильного выбора шкипера, точки ловли и даты рыбалки, нужно железное терпение.

Максимальные амплитуды приливов и отливов перемещают огромное количество воды в придонном слое и активизируют малоактивных гигантов, которые крайне ленивы и долго подходят к приманкам даже при активном использовании прикормки. Вообще для поимки крупного палтуса, помимо правильного выбора шкипера, точки ловли и даты рыбалки, нужно обладать железным терпением. Согласитесь, стоять на одном месте при слабом клеве психологически тяжело, и всегда кажется, что, перебравшись левее или правее, удастся сразу попасть на рыбу. На самом деле, это не так. Нужно просто терпеливо продолжать прикармливать кусками мелкопорезанной сельди на первоначально выбранном участке, чтобы шлейф разносимой течением по дну прикормки в итоге привел палтуса к вашим приманкам.

Всегда рекомендую клиентам выходить на рыбалку с ночевкой, так как пик активности самых крупных особей приходится на вечернюю зорьку, ночь и утреннюю зорьку. В некоторых случаях при особо сильном течении, вызванном приливом, удается взять серьезные трофеи и днем, но рыбалка с ночевкой всегда эффективнее. Катера, с кото-

рых мы рыбачим, оборудованы кроватями с теплыми одеялами, обогревателями, а также печками и грилями для приготовления свежепойманных трофеев. Ночевка под защитой островов обычно весьма комфортна и в итоге результативна. Однако в этот раз не было уверенности в том, что качка окажется приемлемой для всех, и потому решили выйти в океан днем, предпочтя количество рыбы качеству трофея.

Итак, снасти заброшены, и рыбаки замерли в ожидании первой поклевки. Практически сразу Нурмахан вытащил некрупного, по моей оценке, палтуса, который был тут же отправлен на кухню и которому было суждено стать вторым блюдом на обед для всей компании. Затем было поймано несколько черных каменных окуней и зубастый терпуг. Последний – очень любопытная с точки зрения биологии донная рыба, обитающая в прибрежных водах на глубинах до 400 метров и преимущественно ведущая одиночный образ жизни. Весной эти с виду пятнистые хищники нерестятся. Отметав икру, самка покидает «гнездо», продолжая, в общем-то, держаться поблизости, зато самец остается охранять кладку, и занят он этим целых шесть-





девять недель, вплоть до вылупления из икры личинок. Никакой охранник супермаркета не сравнится с терпугом в этот период, он отчаянно бросается на любого приближающегося к «гнезду» хищника. Если по каким-либо причинам кладка остается без охраны, всю икру съедают стаи близких и дальних родственников.

До середины июля зубастые терпуги держатся парами, и я предупредил ребят, что теперь скорее всего скоро будет поймана самка. Не прошло и десяти минут, как подруга недавно отпущенного нами заботливого папаша попала на джиг, проведенный возле дна Яном. Быстро сделав несколько кадров, мы отпустили верную подругу искать своего кавалера. Надеюсь, они благополучно встретились возле расщелины, в которой вывели многочисленное потомство.

Океаническая рыбалка на Аляске достаточно динамична и интересна. Многие сравнивают ее с ловлей трески в Норвегии, но, на мой взгляд, морская фауна Аляски намного разнообразнее, и всегда приятно ловить разные виды рыб, не представляя, каким будет следующий трофей. Кстати, треска на Аляске тоже есть, хотя ее не так много, как в Норвегии. Другим отличием являют-

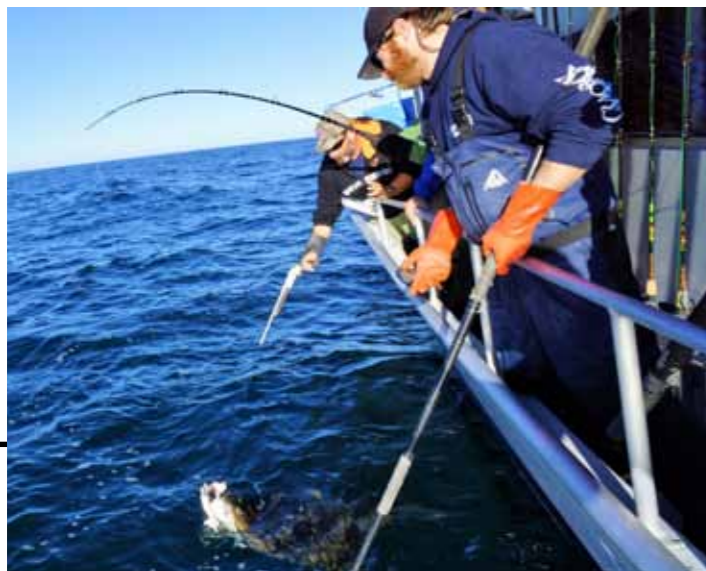
ся более комфортные горизонты ловли – на Аляске мы обычно рыбачим на относительно небольших глубинах – 40–70 метров. Очень тяжелые пилькеры и джиги, применяемые в Норвегии, здесь необязательны, вес приманок, как правило, колеблется в районе 250–400 граммов.

Взяв еще несколько палтусов среднего размера, мы отобедали тушенными в печи стейками палтуса и филе морского окуня, запеченным с овощами, салатами, икрой и малосоленной чавычей, привезенными из лоджа. Рыбалка в открытом океане всегда возбуждает аппетит, а прохладный климат Аляски делает плотный обед ежедневной необходимостью. В отличие от американцев, предпочитающих быстро перекусить бутербродами, наши русские клиенты придают большое значение полноценному питанию и предпочитают горячие блюда из только что пойманной рыбы.

За время обеда подкормка успела сыграть свою роль, и нам попался более достойный экземпляр палтуса, перед подъемом которого на борт шкиперу



Морская фауна Аляски очень разнообразна, и всегда приятно ловить рыбу, не представляя, каким будет следующий трофей.





Ловля крупных морских окуней очень увлекательна, и, попав на стайку, можно вытащить несколько достойных экземпляров.

пришлось прострелить ему голову из маленького карабина. Дело в том, что приличный палтус может устроить на палубе форменный погром и даже покалечить людей.

После фотосессии ребята попросили сменить место ловли, чтобы попытаться поймать других рыб. Посоветовавшись со шкипером, мы отправились за желтоглазыми каменными окунями на мое любимое место. Этот придонный хищник является одним из крупнейших представителей рода окуневых. Его иногда называют «красным

снепером», но не стоит его путать с родственником из Индийского океана, так как это абсолютно разные виды. Желтоглазый морской окунь является одним из самых долгоживущих в мире видов рыб – он может прожить до 120 лет! Обитает этот уникум в восточной части Тихого океана – от Нижней Калифорнии и до пролива Принца Уильяма на Аляске.

Наряд молодого морского окуня красного цвета, у зрелого он ярко-оранжевый, бока желтые, плавники могут быть окаймлены черной поло-

поэтому многие так и не доживают до брачного периода. Желтоглазый морской окунь обитает в скалистых районах на больших глубинах (от 46 до 550 метров), где проводит всю жизнь возле одного и того же скопления камней. Несовершеннолетние особи потребляют рачков и криль. Взрослые питаются донными беспозвоночными и мелкой рыбой, а также другими видами морских окуней.

Ловля крупных морских окуней очень увлекательна, и, попав на стайку, можно сразу вытащить несколько достойных экземпляров. Рекорд мира, по данным IGFA, составляет 17,5 килограмма и установлен как раз на Аляске. Следует добавить, что в настоящее время желтоглазого морского окуня намереваются включить в группу видов, находящихся под угрозой исчезновения.

Заметив на эхолоте характерное скопление окуней вокруг камней, шкипер дал команду забрасывать приманки. Здесь очень важно одновременно опустить приманки ко дну, пока течение не пронесло катер мимо перспективного места. Ребята работали слаженно, и за пару заходов мы взяли больше 15 великолепных окуней!

День пролетел незаметно, и пора было собираться в обратный путь – в порт приписки, откуда на следующий день нужно было отправляться в аэропорт Анкориджа, увозя с собой не только специальные пенопластовые контейнеры с замороженным филе пойманной рыбы, но и воспоминания об этой насыщенной эмоциями и впечатлениями поездке.

Океанские глубины Аляски таят в себе еще немало рекордных трофеев, а окружающая природа еще много лет будет поражать воображение приезжающих сюда рыболовов и просто туристов со всего мира. Благодаря бережливому и заботливому отношению к рыбным запасам американцы сохранили и даже преумножили популяции большинства обитающих здесь видов рыб. И эти запасы ждут удачливых рыболовов!

ской. В старости окуни становятся бледно-желтыми. Голова вооружена твердыми шипами. Как правило, молодые особи имеют около 30 сантиметров в длину и отличаются от взрослых двумя красно-белыми полосами вдоль живота. Из-за четкого различия в окраске между несовершеннолетними и взрослыми особями долгое время их считали разными видами.

Желтоглазый морской окунь взрослеет довольно медленно в отличие от других рыб. Только в 20 лет он достигает половой зрелости,

ROYAL SAFARI

Capt. Igor Grigorenko
President of Royal Safari S. A.

Tel: +7-985-767-09-00 (Russia)
+506-8708-17-77 (Costa-Rica)
+1-907-331-4177 (USA)

E-mail: igor@royal-safari.com
Skype: igor.royalsafari
www.royal-safari.com

IGFA lifetime member SCI member CMAS instructor Certified freediver Advanced driver

До встречи на рыбалке!