

Рыбалка на Марлина на Южном Тихоокеанском Побережье

(Пуэрто Хименес)

1 День	Сан-Хосе, Коста-Рика Встреча в аэропорту с русскоговорящим гидом, переезд и размещение в отеле - бутик: Alta. (без питания).	Ночь в отеле
2 День	Пуэрто Хименес, Полуостров Оса Рано утром трансфер в аэропорт и перелет регулярным рейсом в Пуэрто Хименес. Трансфер в отель Crocodile Bay Resort. Свободный день для отдыха или опциональных экскурсий вблизи отеля. Обед и ужин в отеле. (Полный Пансион).	Ночь в отеле
3 День	Пуэрто Хименес, Полуостров Оса Рано утром выезд из отеля на полный день 8-часовой рыбалки на катере размером 24 / 32 фута. Виды рыб: Глубоководная рыбалка марлины трех видов, парусник, корифена (дорадра), тунец, ваху. Прибрежная рыбалка рустер (рыба-петух), спеппер (рифовый окунь), группер, барракуда, джек, снук, пеламида, макрель, помпано, синеперый каранкс, элагат, акулы и др. Обед во время рыбалки (бокс-ланч). Вечером ужин и размещение в отеле. (Полный Пансион). Отель предлагает различные способы рыбалки: На живую наживку (лайв бейтинг), троллинг, кастинг и нахлысто м на мушку.	Ночь в отеле
4 День	Пуэрто Хименес, Полуостров Оса Полный день рыбалки. Размещение в отеле. (Полный Пансион).	Ночь в отеле
5 День	Пуэрто Хименес – Сан Хосе Трансфер в аэропорт и перелет регулярным рейсом в Сан Хосе. (Завтрак).	

Hotel Crocodile Bay Resort / рыбалка на катере 24"

Мин. кол-во чел.	2 дня рыбалки	3 дня рыбалки	4 дня рыбалки
Мин. 2 Рах	\$2275	\$2606	\$3104
Мин. 4 Рах	\$2192	\$2580	\$3077

Hotel Crocodile Bay Resort / рыбалка на катере 32"-35"

Мин. кол-во чел.	2 дня рыбалки	3 дня рыбалки	4 дня рыбалки
Мин. 2 Рах	\$2823	\$3246	\$4028

Мин. 4 Рах	\$2192	\$2580	\$3077
-------------------	--------	--------	--------

* Тарифы в долларах США за человека, действительные по 30/11/15

Программа включает:

- Русскоговорящий гид в 1ый день программы;
- Трансферы Аэропорт – отель – Аэропорт;
- Перелет Сан Хосе – Пуэрто Химинес – Сан Хосе;
- Трансферы Местный Аэропорт – отель – Местный Аэропорт;
- 1 ночь проживания в отеле-бутик Alta в Сан Хосе, питание Завтрак;
- 3/3/4 ночи проживания в отеле Crocodile Bay Resort, питание Полный Пансион, безалкогольные напитки, вино во время ужина;
- 2/3/4 дня 8-часовой прибрежной или глубоководной рыбалки;
- лицензия на рыбалку, снасти для рыбалки, гид, обед и напитки во время рыбалки;

Сезон: Круглый год.

Лучший Сезон: Голубой Марлин (Ноябрь, Декабрь, Март, Апрель)

Лучший Сезон: Черный Марлин (Июль, Август)

Марлин – «Дама в голубом платье» или Blue Marlin является наиболее распространенным видом из Марлинов, которые пересекают наши воды круглый год. Пик сезона приходится на ноябрь и декабрь, а также в марте и апреле. Черный Марлин встречается в изобилии в июле и августе, и изредка встречается Полосатый Марлин в то же время.

Парусник – встречается круглый год, в любой день года, как обычное явление, - можно поймать полдюжины парусников. С ноября по май число парусников в день может достигать до 12 и больше.

Дорадо – встречается в любой день в году, нормальный сезон с января по май и в большом изобилии в ноябре и декабре.

Тунец – Желтоперый тунец является основным видом тунцов в этих водах. Крупные мальчики, по 100 кг, могут проверить вашу спину в любой день года.

Ваху - может удивить вас в любой день года, хотя и не является привычным в этой зоне.

Марлиновые или Парусниковые (Istiophoridae) - семейство рыб из отряда окунеобразных – относятся к пелагическим рыбам – это хищники, живущие и охотящиеся в верхних слоях вод Мирового океана. Некоторые из них проводят вдали от берегов часть своей жизни, приближаясь к берегу только для нереста. Пелагические рыбы великолепные пловцы, способные преодолевать огромные расстояния. Среди пелагических рыб отмечены рекордсмены по скорости – парусники, марлины, тунцы. Большинство пелагических рыб

осуществляют суточные вертикальные миграции, связанные с поиском пищи в наиболее продуктивных слоях воды. К пелагическим рыбам относятся основные трофеи, привлекающие любителей морской рыбалки. Рыбалка на марлинов — одно из самых захватывающих занятий на планете и источник невероятно сильных эмоций.

Наиболее крупными представителями семейства являются атлантический голубой марлин (*Macaira nigricans*), достигающий длины 5 метров и более 800 кг весом — и чёрный марлин (*Macaira indica*), встречались особи более 5 метров в длину и 670 кг весом. Также в Коста Рике встречается полосатый марлин (*Kajikia audax*)

Технические характеристики Марлина:

Род: Марлины

Семейство: Парусниковые

Отряд: Окунеобразные

Класс: Лучепёрые рыбы

Тип: Хордовые

Продолжительность Жизни: Самцы до 18 лет, самки до 27 лет. Марлины принадлежат к так называемым рыбам «голубых вод», так как проводят большую часть жизни в открытых водах вдали от берега, предпочитают теплые поверхностные воды, питаются скумбриевыми (макрели, тунцы); кальмарами, около океанических островов и коралловых рифов питаются также молодью прибрежных рыб. Долгое время велись споры о том, как марлины используют своё копьё. Было обнаружено, что марлины врезаются в стаю рыб и с помощью копьеобразной головы (так называемое «копьё») оглушают, ранят или убивают рыб, а затем возвращаются для их поедания.

Парусник (*Istiophorus platypterus*) — морская рыба из семейства парусниковых отряда окунеобразных, единственный вид в роде парусники (*Istiophorus*), самая быстроплавающая рыба в мире. Обитает в тропических, субтропических и умеренных водах всех океанов.

Технические характеристики Парусника:

Род: Парусники

Семейство: Парусниковые

Отряд: Окунеобразные

Класс: Лучепёрые рыбы

Тип: Хордовые

Продолжительность Жизни: до 13 лет.

Отличительной особенностью парусника является высокий и длинный первый спинной плавник, похожий на парус. Питается парусник некрупными рыбами из верхних слоёв, такими как сардины, анчоусы, скумбрии, макрели, а также ракообразными и головоногими моллюсками. Молодые особи к году достигают 1,5—2 метра в длину. Взрослый вырастает в длину до 3,5 метров при массе около 100 кг. Парусник является активным хищником и может развивать скорость до 100 км/ч. В ходе серии испытаний, проведенных в рыболовецком лагере Лонг-Ки, штат Флорида, США, парусник проплыл 91 м за 3 с, что равноценно скорости 109 км/ч.