



Амазонка может похвастать десятками редких млекопитающих. В их числе оказался зверь капибара. Он является полуводным млекопитающим. Кроме того, он относится к семейству грызунов, считаясь в нем одним из самых крупных представителей. Капибара – это единственный представитель семейства водосвинковых. При рассмотрении фотографий этого удивительного животного и морской свинки можно сделать, что они имеют много общего. Схожесть во внешнем виде чрезвычайно заметна. Правда, первое животное – большое, а второе – чрезвычайно маленькое и помещается в обыкновенную средних габаритов клетку. Взрослая особь достигает в длину 1-1,5 м. Высота в холке – 0,5-0,6 м. Самцы весят от 34 до 63 кг, а самки – до 65,5 кг.

Амазонка может похвастать десятками редких млекопитающих. В их числе оказался зверь капибара. Он является полуводным млекопитающим. Кроме того, он относится к семейству грызунов, считаясь в нем одним из самых крупных представителей. Капибара – это единственный представитель семейства водосвинковых. При рассмотрении фотографий этого удивительного животного и морской свинки можно сделать, что они имеют много общего. Схожесть во внешнем виде чрезвычайно заметна. Правда, первое животное – большое, а второе – чрезвычайно маленькое и помещается в обыкновенную средних габаритов клетку. Взрослая особь достигает в длину 1-1,5 м. Высота в холке – 0,5-0,6 м. Самцы весят от 34 до 63 кг, а самки – до 65,5 кг.

Капибара – флегматичный травоядный грызун. Его телосложение довольно-таки крупное. Мордочка зверя – широкая и тупая. Голова – крупная. На ней торчат два округлых уха. Глаза небольшие, но в то же время высоко посаженные. В пасти с уютом разместились двадцать зубов. Щечные растут на протяжении всей жизни и деятельности зверя. Казалось бы, при таких внушительных размерах животное должно иметь развитые конечности. На деле же они не могут этим похвастать. Короткость – это основная характеристика конечностей. На передних имеется четыре пальца, а на задних – три.

Места обитания капибара – Центральная и Южная Африка (Аргентина, Бразилия, Венесуэла, Колумбия, Перу и т.д.). Почему зверь не водится во всех населенных пунктах планеты Земля? На то есть свои причины. Речь идет о том, что животное может жить только при определенной температуре воды и воздуха. Для проживания он выбирает участки, расположенные вблизи различных водоемов (река, озеро, болото). Желательно, чтобы местность была окультурена разными культурами (зерновые, бахчевые, сахарный тростник).

[Joomla SEO powered by JoomSEF](#)