



Юго-Восточная Азия занимает большую территорию площадью примерно 14 тысяч квадратных километров. Она находится сразу в двух океанах – Тихом и Индийском, ее тропические леса и равнины богаты необычными животными и растениями. Но есть среди них и те, кого стоит избегать. Самые опасные животные Юго-Восточной Азии представлены в следующем рейтинге.

1. Белогубая или вьетнамская куфия. Это змея, ползающая как по земле, так и по деревьям. Распространена от Индии до Китая и до индонезийских островов. Около половины ядовитых укусов, нанесенных человеку, принадлежат ей. Но от яда люди погибают очень редко.

2. Малайский щитомордник – небольшая змея до метра в длину, обладает самыми длинными ядовитыми зубами. Обитает в густых лесах и бамбуковых рощах.

3. Индийская плюющая кобра – единственная плюющая кобра, обитающая на территории Юго-Восточной Азии. Способна нанести серьезный вред здоровью человека даже без прямого контакта, что существенно повышает опасность.

4. Сетчатый питон – одна из самых длинных змей в мире (до 10 метров, но чаще 4-8 метра). Может с легкостью скрутить жертву, сломать ей кости, что и приводит к смерти. Помогают в этом стальные мышцы ну и вес, равный примерно весу двух взрослых мужчин.

5. Комодский варан – самые крупные ящерицы, обладающие поражающей скоростью, острыми когтями на каждой лапе и сильными челюстями.

6. Ужевидный морской крайт – змея, способная жить на суше и в воде, способная напасть на человека и там, и там. Правое легкое крайта гигантских размеров и практически равно длине тела, что дает возможность находится под водой больше 30 минут.

7. Мурена – опасные рыбы размером от 30 сантиметров до 3,5 метров. Обладают молниеносной атакой, которая в сочетании с их скрытностью носит реальную угрозу человеку.

8. Скаты-хвостоколы – еще один невероятно быстрый враг. В случае атаки скат молниеносно вонзает свой длинный ядовитый хвост в жертву, которой может быть и

человек. В тяжелых случаях яд, попадая в тело, начинает разрушать ткани кожи и мышц, добравшись до мозга, токсины блокируют нервные импульсы, что и приводит к смерти.

9. Крылатка или рыба-лев. Это очень красивая рыба, которая не маскируется, а издали демонстрирует свою опасность. В ее веероподобных плавниках находятся иглы с ядовитыми железами. Этот яд приводит к параличу дыхательной и скелетной мускулатуры. Если после нападения человек не выберется на берег, то просто утонет.

10. Суматранские тигры. Они взобрались на вершину не благодаря своим размерам – это самый мелкий, по сравнению с амурским и индийским, вид тигра, достигающий лишь 2-х метров в длину и весит 120 килограммов. Славу он заслужил тем, что на последние 130 лет число его жертв составило 150 человек. Но, как это бывает практически в 100% нападений любого животного, к этим смертям привело вторжение человека на территорию тигра.