

# Пресмыкающиеся - эндемики Австралии



Фауна Австралии — материка в Южном полушарии Земли — насчитывает более 200 000 видов животных, 80% из которых — эндемики. В связи с отделённостью от других участков суши процесс развития местного животного мира происходил изолировано и поэтому уникален и не похож на остальные.



# Варан Гульда

Живёт в редколесье и на лугах (бушах). Роет достаточно длинные и широкие норы, куда прячется при песчаных ураганах и от жары. Хорошо лазает по деревьям. Активен днём. Чувствуя опасность, варан Гульда либо убегает, либо принимает угрожающую позу, выгнув спину, раздув свою шею и громко шипя. Он способен наносить мощные боковые удары хвостом, и может пустить в ход свои острые зубы и когти. Также известно, что они иногда встают на задние лапы в ответ на угрозы.



# Водяная ящерица, или водяной легуан

Видовое название дано в честь французского путешественника Шарля Александра Лесюёра (1778—1846). Встречается в восточных штатах Австралии. Живёт возле воды. Легко адаптируется к присутствию людей. Самцы территориальны. В брачный сезон самки становятся очень агрессивными, чтобы отвлечь любых потенциальных хищников от нападения на детёнышей. Ящерица способна погружаться под воду до 90 мин.



# Бархатный геккон

Бархатные гекконы, или жирнохвостые гекконы, или ёдуры обитают в восточной и северной Австралии и только ареал мраморного бархатного геккона охватывает почти всю Австралию, кроме крайних южных районов. Окраска неяркая, маскирующая, жёлтых, бурых, серых и зеленоватых тонов с тёмными и светлыми поперечными полосами и мелкими пятнами. У некоторых видов светлые пятна окружены тёмными кольцами. Ведут в основном ночной древесный образ жизни. Размножаются откладыванием яиц, в кладке всегда только два яйца.



# Обыкновенный чешуеног

Вид обитает на юге и востоке Австралии, в частности многочислен в Квинсленде. Общая длина достигает 75 см, 2/3 длины приходится на хвост. Тело покрыто килевидной чешуёй, которая на голове переходит в крупные симметрично расположенные щитки. Задние лапы имеют вид плоских, покрытых чешуёй лопастей. У самцов они вдвое больше, чем у самок. При движении лапы плотно прижимаются к туловищу.

Любит сухие полупустыни с травой, лесные поляны, мелкий кустарник. Роет норы, где прячется днём. Активен ночью. Питается насекомыми, пауками, мелкими ящерицами, иногда овощами.

Яйцекладущая ящерица. Самка откладывает 2 яйца.



# Бородатая ящерица

Получила своё название из-за характерного шейного мешка, который в моменты опасности или брачного заигрывания раздувается, приобретая темный окрас. Активность дневная, преимущественно ведет хищный образ жизни. Питается насекомыми. Пока ящерица молодая, в её рацион входит растительная пища: всего 20 % рациона, а на 80% - животная. Когда агама становится взрослой, то рацион должен быть наоборот. Поскольку агамы этого вида живут преимущественно в засушливых местах, влагу они получают через пищу. Во время дождя бородатая агама наклоняет тело вперед и пьет стекающую по телу воду.



# Тайпан Маккоя

Эти змеи населяют сухие равнины и пустыни, прячась в трещинах и разломах почвы, из-за чего их крайне трудно обнаружить. Взрослая особь может достигать длины 1,9 м, реже — до 2,5 м. Это единственная змея Австралии, которая меняет цвет в зависимости от времени года: зимой (в июне-августе), когда не так жарко, эта змея заметно темнее. Тайпан Маккоя — самая ядовитая из сухопутных змей. В среднем от одной змеи получают 44 мг яда — этой дозы достаточно, чтобы убить 100 человек или 250 000 мышей. С полуметальной дозой 0,01 мг/кг её яд примерно в 180 раз сильнее яда кобры.



# Центральноавстралийская ТИЛИКВА

Этот вид является эндемиком Австралии. Он распространён в Западной Австралии, Северной территории, Квинсленде и Южной Австралии.



# Черепаша Фитцроя

Обитает в бассейне реки Фицрой и её притоках в Квинсленде. Любит реки, ручьи, каналы со слабым течением. Обладает способностью дышать под водой, извлекая кислород из анальных пузырей. Встречается на высоте до 40 м над уровнем моря. Питается насекомыми, водорослями, червями, улитками, водными беспозвоночными. Общая длина карапакса достигает 25—26,2 см.



# Чёрная змея, или черная ехидна



# Австралийский толстохвостый геккон

