

# ЗМЕИ



## Змей:

- Гадюки (особенно опасны гюрза и эфа).
- Аспиды (сюда же относятся и кобры).
- Щитомордники (ямкоголовые).



ГАДЮ  
КА



АСПИ  
Д



ЩИТОМОРДН  
ИК

Смертельно ядовитая змея из семейства настоящих гадюк, ее яд широко применяют при изготовлении лечебных препаратов.



**Гремучая змея**



**Гюрза**

# ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ



# Гадюка обыкновенная

Ее длина 50-60 см,  
серого цвета  
(встречаются рыжей,  
красной и черной  
окраски) с темным  
зигзагообразным  
рисунком на спине.  
Обитает в лесах и  
болотах. Укус очень  
болезнен, но не  
смертелен.



# Кобра среднеазиатская

Ее длина 110-140 см, крупных размеров, окраска от светло-желтой до черной. Распространена в Узбекистане, Туркмении, Казахстане, Китае, Индии. Очень ядовита, укус смертельно опасен.





# Эфа песчаная

Ее длина 50-60см, имеет окраску от серовато-песчаной до темно-коричневой. На голове светлый рисунок в виде силуэта летящей птицы. Распространена в Узбекистане, Туркмении, Казахстане. Укус смертельно опасен.



Наиболее ядовитая змея земли живет в Австралии: тайпан. Его яд может убить до 218000 мышей. Он имеет размер до 3 м и особенно опасен потому, что очень агрессивен и встречается на континенте практически везде.



Морские змеи (Hydrophiidae) обычно имеют длину около 1 м, хотя некоторые экземпляры достигают 2 м. В Атлантическом океане морских змей нет, а в Тихом океане насчитывается около 50 видов собственно морских змей семейства Hydrophiidae и несколько видов морских бородавчатых змей (Acrochordidae). Они обитают главным образом в западной части океана, между Австралией и Юго-Восточной Азией, у берегов Новой Зеландии, Тасмании, в районе Гавайских и Галапагосских островов.



Многие змеиные яды могут применяться в незначительной дозировке для медицинских целей. Наряду с непосредственным использованием в качестве лекарств они способствуют поиску новых. Яды помогают объяснить многие процессы и лучше их понять, а также найти новые активные вещества.



- Удав constrictor, например, имеет длину от 3 до 4 м.



- Самый маленький удав - это песчаный. Он живет в Греции и имеет длину от 30 до 40 см.



**Песчаный  
удав**

Ученые считают, что самой длинной является один из видов анаконды в Южной Америке. Большая анаконда может вырастать до 11 м, 10 м достигал до сих пор только питон из Азии, и является единственным представителем таких размеров. Все же и среди питонов такие длинные экземпляры - это большое исключение.



Как правило, змеи первыми на людей не нападают и кусают людей, когда их потревожат (заднут, наступят и пр.).



Crucenda