

ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ - ВЕРБЛЮДЫ



ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ - ВЕРБЛЮДЫ

Верблюды (лат. Camelus) — род млекопитающих семейства верблюдовых (Camelidae) подотряда мозоленогие (Camelidae). Это крупные животные, приспособленные для жизни в засушливых регионах мира — пустынях, полупустынях и степях.

Верблюжий вьюк **химл**— служил мерой веса, использовавшейся в мусульманских странах. Вес химла в различных регионах сильно отличался, средний (округлённый) **химл** приближался к весу в 250 кг.

ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ - СКОРПИОНЫ



ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ - ВЕРБЛЮДЫ

Скорпионы (лат. Scorpiones) — Паукообразные (Arachnoidea), подтипа Хелицеровых (Chelicerata), типа членистоногих (Arthropoda). Принадлежащие к этому отряду животные — исключительно наземные формы, которые встречаются лишь в жарких странах. Всего известно около 1200 видов скорпионов. Среди них есть и самые большие паукообразные, такие как гвинейский императорский скорпион, достигающий в длину 180 мм, и сравнительно мелкие — длиной всего 13 мм

ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ - ТАРАНТУЛ



ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ - ВЕРБЛЮДЫ

Тарантулы обитают в засушливых районах: степях, пустынях. Днём они укрываются в вертикальных норках, глубина которых достигает до 60 см. Ночью пауки выбираются на поверхность и активно перемещаются по земле, охотясь на насекомых. Тарантулы не плетут ловчих сетей и используют паутину только в качестве покрытия стен норки и при строительстве яйцевого кокона. Хотя яд тарантула для некоторых животных смертелен, для жизни человека он опасности не представляет.

ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ – ПЕСЧАНАЯ ЭФА



ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ – ПЕСЧАНАЯ ЭФА

Песчаная эфа (лат. *Echis carinatus*) — ядовитая змея рода эфа из семейства гадюк. Одна из 10 самых ядовитых змей

Единственный представитель рода, распространённый на территории бывшего СССР — в Туркмении, Узбекистане и Таджикистане представлен подвид среднеазиатская эфа (*Echis carinatus multisquamatus*), который иногда рассматривается как отдельный вид.

ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ – ФАЛАНГА



ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ – ФАЛАНГА

Фаланги — довольно крупные паукообразные. Среднеазиатская фаланга, например, достигает в длину 5—7 сантиметров. Их тело и конечности покрыты длинными волосками. Щупальца-педипальпы, расположенные впереди, очень похожи на конечности и выполняют их функцию. Все фаланги очень подвижны и почти все они — ночные хищники. Фаланги плотоядны или всеядны, питаются термитами, жуками-чернотелками, и другими мелкими членистоногими, но также могут употреблять в пищу более крупных животных, например, ящериц..

ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ – КР



ЖИВОТНЫЕ ПУСТЫНИ – ФАЛАНГА

Песчаная круглоголовка — крохотная ящерица с песчано-желтой спинкой и поперечнополосатым снизу хвостом. Свои полосатые хвостики ящерицы закручивают и раскручивают при возбуждении. В жаркие часы дня круглоголовка забегает в тень маленьких кустиков. Если настойчиво преследовать ящерицу, она распластывается на песке и, быстро вибрируя всем туловищем поперек оси тела, в несколько секунд «утопает» в песке. Многих хищников обманывает такой неожиданный маневр.
