

# 28 НАУЧНЫХ ФАКТОВ О ЛОШАДЯХ

Домашняя лошадь широко используется человеком. Долгое время лошади были в числе экономически наиболее важных для человека домашних животных, однако их важность упала в связи с развитием механизации.





**Во время ходьбы лошадь совершает около 110  
разнонаправленных колебательных движений,  
которые передаются всаднику**



**Лошади могут спать стоя, но не могут  
видеть сны пока не лягут**



**У лошади на 18 костей больше, чем у человека**



**Лошади хорошо видят в темноте и особенно четко различают яркие предметы**



**Глаза лошади охватывают полную панораму вокруг себя, но, тем не менее, когда хозяин зовет лошадь, то она поворачивает голову и смотрит прямо на него**



**Некоторые лошади способны научиться открывать  
двери другим лошадям и выпускать их на волю**



**Лошади способны различать эмоции в  
человеческом голосе**



[www.flickr.com](http://www.flickr.com) / Suzanne Phillips



**Сон лошади можно разделить на два типа: «короткий волновой сон» и «быстрые движения глаз». Лошадям хватает четырех часов сна в сутки**



**Лошади предпочитают успокаивающую или  
воодушевляющую инструментальную музыку,  
но раздражаются от громкого рока**

[www.flickr.com / carterse](http://www.flickr.com/carterse)



**Когда вес лошади давит на копыто, кровь из него вытесняется  
вверх по венам - таким образом, копыто играет роль  
циркуляционного насоса**

[www.zooclub.ru](http://www.zooclub.ru)



**Лошади видят на все 360 градусов, за исключением двух «мертвых» точек, которые расположены прямо перед лбом и участок сзади шеи**

[www.flickr.com / Virginia Hill](http://www.flickr.com/Virginia Hill)



**Устав, лошадь начинает кататься по земле. Такое перекатывание - с боку на бок – отлично стимулирует кровообращение, и тем самым, снимает усталость**

[www.zooclub.ru](http://www.zooclub.ru)



**Сердце лошади бьется со скоростью 23-70  
ударов в минуту**



**Длина кишечника у лошади в 12 раз  
больше длины ее тела**



**Жеребята рождаются позже кобыл на 2-7 дней**



[www.flickr.com](http://www.flickr.com) / Benny



**В фазе обычного сна лошадь лежит, поджав под себя ноги. Сон в такой фазе достаточно чуткий, поэтому животное будет реагировать на раздражители**



**Своими победами на ипподроме потомство породистых скаковых лошадей в большей степени обязано тому, как его растят и тренируют, чем безупречной родословной. Ученые выяснили, что лишь 10% успехов породистых лошадей можно отнести на счет их генов**



**У лошадей имеется пояс сильных мышц вокруг их пищевода. Этот пояс настолько силен, что ее желудок скорее лопнет, прежде чем лошадь вырвет**



**Все жеребята уже через пару минут после появления  
на свет могут стоять и ходить**



**Лошади могут спать стоя, благодаря особому устройству блокирующихся суставов**



**Глаза лошади могут двигаться независимо друг от друга, позволяя лошади охватывать только поверхностный панорамный вид. Лошади также могут видеть в цвете**



**Пульс новорожденного жеребенка может достигать до 130 ударов в минуту, хотя у взрослой лошади он не более 24-42 ударов в минуту**

[www.flickr.com](http://www.flickr.com) / Abdullah Al-Meshal



**Белых арабских лошадей нет. Белый цвет волос  
обычно создается естественным действием серого  
гена, и все арабские лошади на самом деле серые**

[www.zooclub.ru](http://www.zooclub.ru)





**Температура тела здоровой лошади находится в пределах -  
37,5-38,5С, дыхание - 8-16 вдохов и выдохов в минуту,  
а пульс составляет 24-42 удара в минуту**

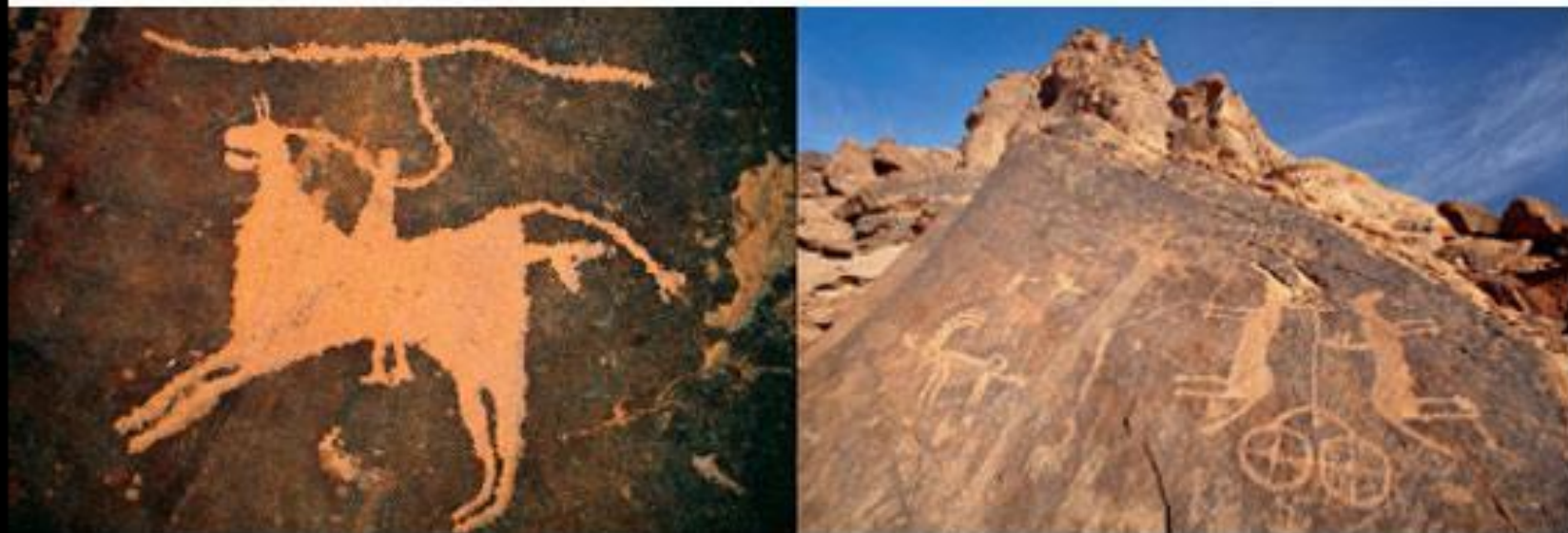


**Мул не тонет в зыбучих песках, а осёл - да**

[www.flickr.com / Michael Killingbeck](http://www.flickr.com/photos/michael_killingbeck/)



**У лошадей очень развито осязание и тактильное чувство.  
Самыми чувствительными считаются губы лошади**



**Современные находки и их детальное исследование показали, что лошадь была одомашнена более 9 тысяч лет назад**



**У жеребят нормальная температура тела до 39 градусов,  
а число дыханий доходит до 130 ударов в минуту**