



Всем любителям этих огромных животных будет интересно узнать кое-какие интересные факты о слонах и их органах чувств. Мало кто знает, что у слонов очень слабое зрение. Расстояние, с которого он способен увидеть любой приближающийся к нему объект не далее, чем 20 метров. Ранее охотники на слонов, зная эту особенность животных, при выборе жертвы использовали особую тактику. Они забирались на спину ручного слона и заходили прямо в стадо диких слонов и уже с высоты выискивали слона, который обречен был стать их добычей. Слоны не видели их, поскольку по отношению к голове размеры глаз слонов очень малы.

Дыхания слонов замедленно. К сравнению, он вдыхает 10 раз в минуту, в то время как мышь примерно 200 раз.

Обонянию слонов можно только позавидовать. Оно у них развито особо хорошо. Ноздри находятся на самом конце хобота. При помощи улавливания различных запахов, слоны определяют принадлежность других слонов к своему или же чужому стаду. Мать слониха всегда именно по запаху находит своего детеныша. В отличие от плохого зрения, слоны способны на достаточно большом расстоянии улавливать любые запахи. Их обоняние распознает различные ароматы на расстоянии нескольких километров.

Слух слонов также развит очень хорошо и во много раз превышает человеческий.

Диапазон их слуха очень широк. Например, когда самец ищет свою самку, он обращается к особым звукам на низких частотах. Именно так самка находит своего избранника. И популяция слонов продолжается.

Слоны очень ласковые и чувствительные существа. Они любят прикасаться и гладить друг друга, обвивая хоботами. Они похлопывают и легонько толкают своих собратьев в бок, выражая таким способом свою привязанность. Если слон идет по новой незнакомой местности, то он сначала прощупывает его хоботом, а потом уже ставит ногу. Нога задняя ступает след в след за передней.