

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЖИВОТНЫХ, ОПАСНЫХ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА

Биологические опасности — опасности, происходящие от живых объектов: микроорганизмов, грибов, растений, животных и людей. Могут оказывать на человека вредные воздействия механического, химического, биологического и др. характера.

Обладая достаточными знаниями, можно предохранить себя от определенной болезни, уберечься от ее переносчиков, предотвратить столкновение с опасными животными. Среди миллионов видов животных, обитающих на нашей планете, некоторые виды представляют потенциальную опасность для здоровья, а иногда и для жизни человека. К ним относятся, в частности, ядовитые животные, животные имеющие крупные размеры и некоторые хищники.

Распространение опасных животных обусловлено теми же закономерностями, которые определяют состав животного мира в различных зоогеографических областях Земли. Чаще всего эти животные встречаются в районах с наиболее обильной и многообразной фауной. Особенно богат видовой состав ядовитых животных, обитающих во влажных районах тропической зоны, где наиболее благоприятные условия для животных с непостоянной температурой тела, к которым относится абсолютное большинство ядовитых видов. Здесь же встречаются самые крупные представители ядовитых животных и виды, вырабатывающие наиболее опасные токсины.

Оценка распространения опасных для человека животных в различных регионах планеты: суша, мировой океан.

Примеры рейтингов опасных животных.