

# МОРСКАЯ ИГУАНА

Авторы: Н. Н. Иорданский



Морская игуана.

МОРСКАЯ ИГУАНА (*Amblyrhynchus cristatus*), вид ящериц одноим. рода сем. игуановых. Длина тела самцов до 140 см (самки значительно меньше); более её половины приходится на высокий уплощённый с боков хвост. Голова короткая, небольшая, округлая, с тупой мордой. Пальцы относительно коротких ног с крупными изогнутыми когтями соединены плавательными перепонками. Тело покрыто мелкой чешуёй, на лобной области головы чешуи утолщены в виде

конусовидных роговых бугров. Вдоль спинной стороны туловища и хвоста тянется невысокий гребень. Верхняя сторона тела окрашена в красно-бурый, оливково-серый или почти чёрный цвет. Обитает только на о-вах Галапагос в Тихом ок., где населяет скалистые побережья. Хорошо плавает и ныряет; питается водорослями, которые срезает острыми трёхвершинными зубами на морских скалах, обнажающихся при отливе, и под водой (может находиться там до 30 мин). Избыток солей, поступающих в организм из морской воды, выводится из крови М. и. спец. носовыми солевыми железами, расположенными впереди глаз и открывающимися в носовую полость. Помимо водорослей М. и. могут также поедать пищу животного происхождения (напр., плаценту морских львов). Для М. и. характерна полигамия: взрослые самцы охраняют на берегу участки территории, на которых располагаются группы из 5–10 взрослых самок («гаремы»). Самки откладывают 1–3 яйца размером 10×5 см в норы глубиной 20–30 см.