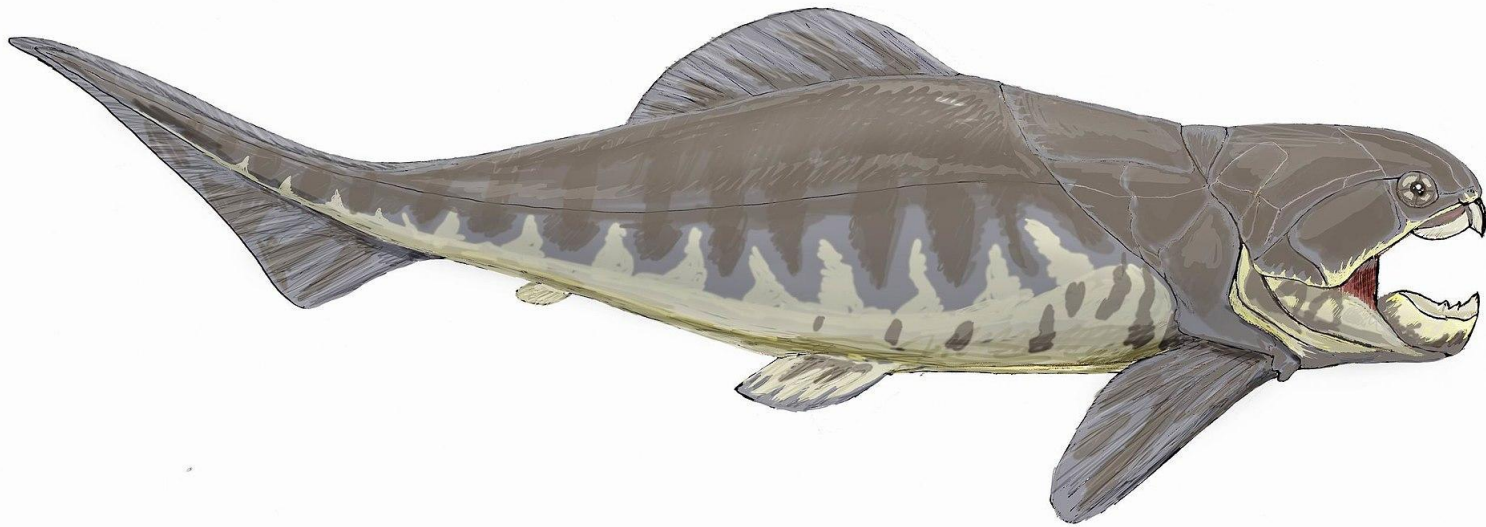




Дунклеостей — род плакодерм из отряда артродир, живших в девонском периоде 415—360 млн лет назад.



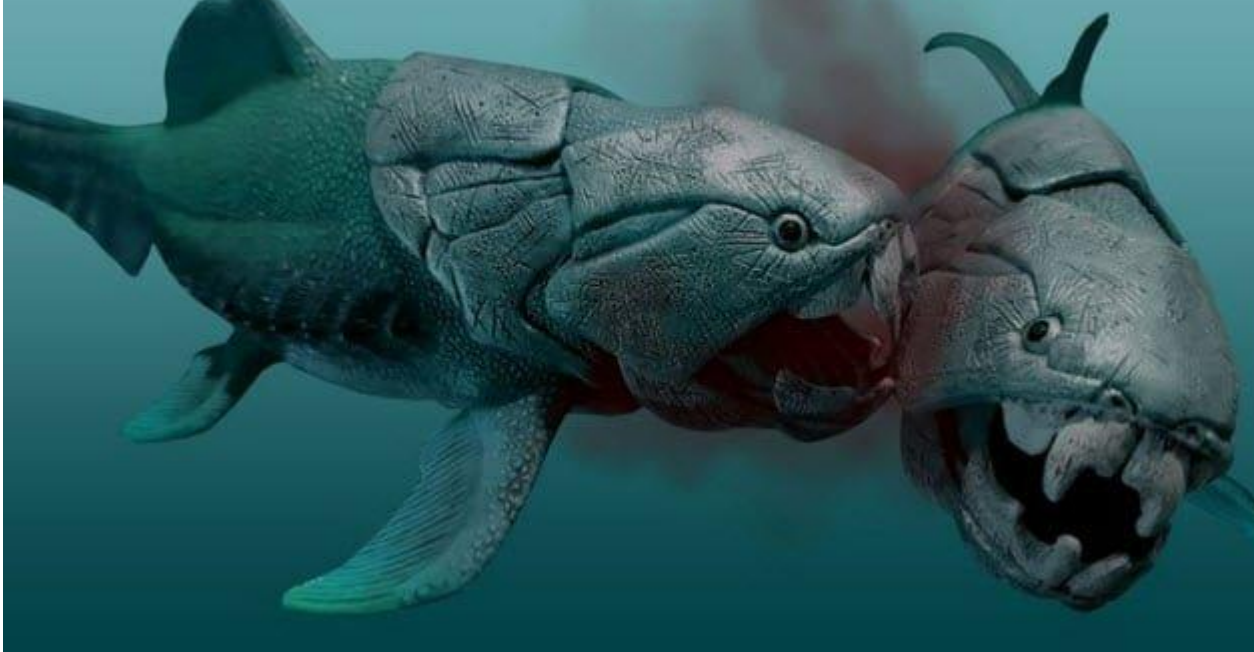
Точный размер дунклеостея определить трудно: обычно от него сохраняются только окостенения головы, и окаменелостей, по которым была бы ясна полная длина тела, нет. Размер его головы превышал метр, а длина всего тела взрослых особей колебалась от 4,5 до 6 метров при массе по меньшей мере до 1 тонны.



Дунклеостей имел достаточно развитые челюсти . Вместо зубов у него были большие костные пластины для дробления панциря беспозвоночных или других плакодерм.



Останки дунклеостея находили рядом с пережёванными костями.
Предполагается, что он, подобно плакодермам, отрывивал те кости, которые не мог переварить.



Трудно себе представить эту картину, но у ученых есть свидетельства в пользу того, что эти жуткие создания охотились даже друг на друга. Когда эксперты провели осмотр черепных костей одной из таких доисторических рыбин, они обнаружили на них глубокие царапины и зазоры, а ведь предположительно в те времена подобные увечья могли нанести только сами дунклеостеи. Судя по всему, нападение на найденную рыбу было очень яростным, ведь ее кости были буквально треснуты в некоторых местах.

ДУНКЛЕОСТЕИ - ОПАСНЫЕ ХИЩНИКИ!!!

