

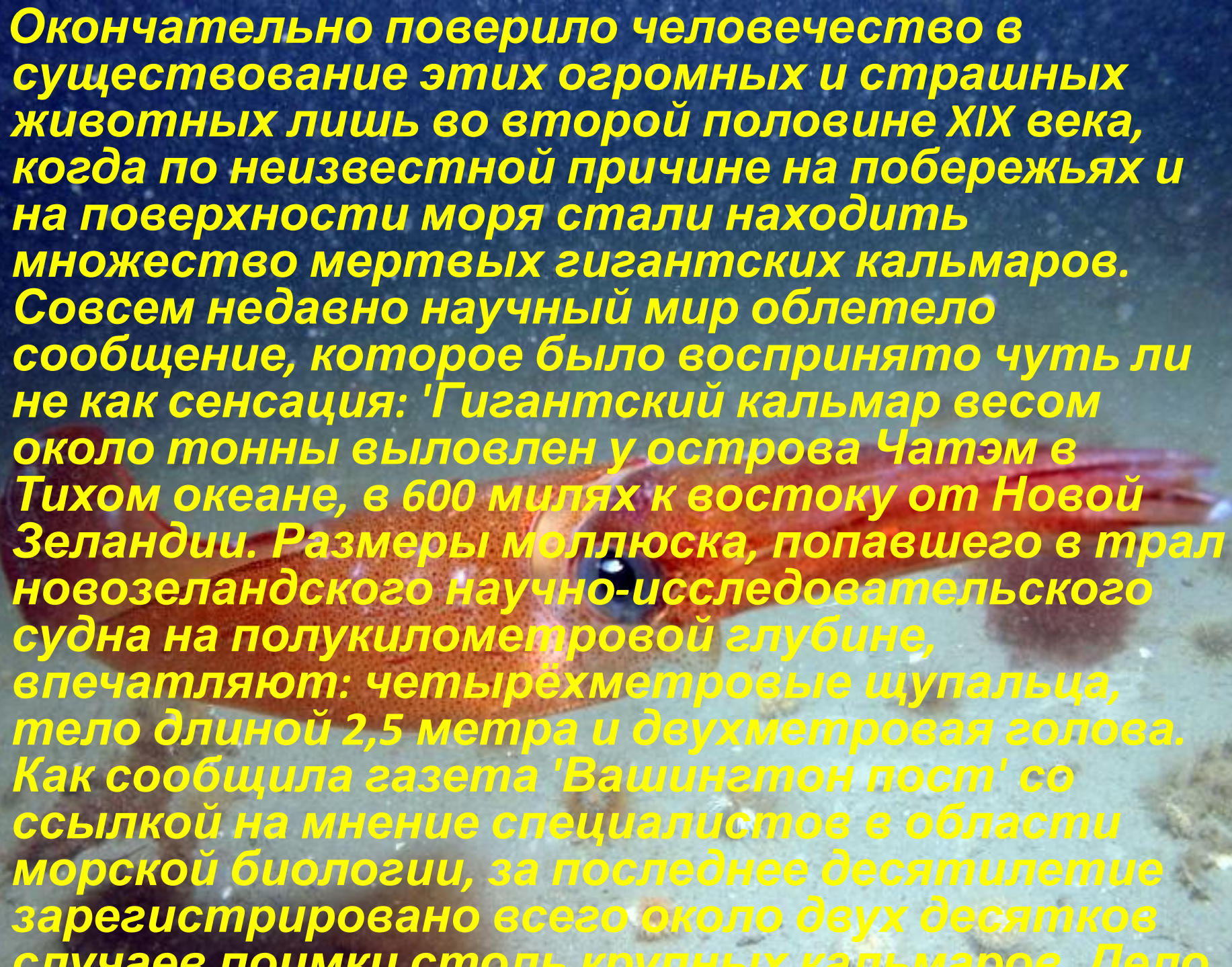
# ГИГАНТСКИЕ КАЛЬМАРЫ



Гигантские кальмары — самые крупные из ныне живущих головоногих моллюсков. Их общая длина достигает 18–20 м, из которых около 5 м составляет мантия (так называется тело кальмара) и еще 13–15 м — щупальца. Масса тела – до тонны и более.





A large, reddish-brown squid is shown resting on a sandy seabed. The squid's body is elongated and tapers towards the tail. Its head is visible, showing a large, dark eye and several long, thin tentacles. The background is a dark, textured surface, likely the ocean floor.

Окончательно поверило человечество в существование этих огромных и страшных животных лишь во второй половине XIX века, когда по неизвестной причине на побережьях и на поверхности моря стали находить множество мертвых гигантских кальмаров. Совсем недавно научный мир облетело сообщение, которое было воспринято чуть ли не как сенсация: 'Гигантский кальмар весом около тонны выловлен у острова Чатэм в Тихом океане, в 600 милях к востоку от Новой Зеландии. Размеры моллюска, попавшего в трал новозеландского научно-исследовательского судна на полукилометровой глубине, впечатляют: четырёхметровые щупальца, тело длиной 2,5 метра и двухметровая голова. Как сообщила газета 'Вашингтон пост' со ссылкой на мнение специалистов в области морской биологии, за последнее десятилетие зарегистрировано всего около двух десятков случаев поимки столь крупных кальмаров. Дело

Несмотря на свои огромные размеры, эти кальмары обладают слабо развитой мускулатурой и сравнительно малым плавником. Поэтому специалисты полагают, что они довольно плохие пловцы и питаются лишь мелкой рыбой и беспозвоночными, так как не способны активно охотиться и ловить подвижную добычу. В свою очередь, сами гигантские кальмары служат объектами питания кашалотов, в желудках которых неоднократно находили их остатки.





У кальмара голубая  
кровь. В прямом смысле  
слова. Дело в том, что  
кровь кальмара вместо  
гемоглобина содержит  
гемоцианин, с медью в  
качестве металла.

# **Монстр по прозвищу Кракен.**

**В марте 2011 года стая гигантских кальмаров опрокинула рыбацкий баркас в Море Кортеса и убила семь рыбаков. очевидцами стали сотни отдохавших на мексиканском пляже в курортном городке Лорето людей. Страшная трагедия разыгралась на их глазах. 12-метровое судно шло параллельным пляжу курсом, направляясь в порт, когда из воды к бортам потянулись десятки толстых и склизких щупалец. Они хватали рыбаков и утаскивали их на дно, а затем сильно раскочерпили само судно и**





Кстати, годом ранее массовые нападения гигантских плотоядных кальмаров Гумбольдта на людей были зафиксированы на калифорнийском побережье возле города Сан-Диего. Сотни морских монстров длиной не менее двух метров, с острыми как бритва клювами, с помощью которых они могут спокойно вырвать кусок из тела человека, и зубчатыми щупальцами, нападали на аквалангистов и водолазов, которых вода оставила в брызгах уже на борту.