

пучине покоятся остатки как минимум пяти античных и средневековых кораблей.

Последний раз смотрю на солнышко, мысленно кричу: "Ой, мамочка!" (вслух не могу – во рту торчит загубник со шлангом) и переваливаюсь за борт. Некоторое время поплававком болтаюсь среди волн, потом по команде инструктора стравливаю воздух в компенсаторе (это такая штука, типа спасательного жилета) и погружаюсь в пучину. Сердце бешено колотится то ли от страха, то ли от восторга. Йе-ес! Я сделала это!

Погружаюсь очень медленно. Прямо перед маской переливаются всеми цветами радуги гребневики. Это такие морские животные. Очень похожи на медуз, но не медузы. Передвигаются они не за счет сокращения "купола" а за счет движения сотен тысяч микроскопических ресничек, расположенных на гребнях идущих вдоль тела. Солнечный луч дробится в этих ресничках, на множество цветов, образуя миниатюрную подводную радугу. Гребневики появились в Черном море совсем недавно. Завезли их на кораблях вместе с балластными водами. Хотя самый крошечный малек гребневикам не по зубам – сегодня они представляют серьезную угрозу рыбным запасам. Их развелось столько, что они уничтожают почти весь планктон – основной корм для мелких рыб.

### **ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ,**

**что рапан, самый большой и красивый черноморский моллюск – незваный пришелец из Тихого океана? К нам он попал "зайцем", прилепившись к днищу корабля. Впервые рапана обнаружили в 1947 году в Новороссийской бухте. А вскоре он расселился по всему Черному морю. Рапан – хищник и питается мидиями, гребешками и устрицами. В природе у него только один враг – морские звезды. А ихто как раз в Черном море нет. Поэтому рапан размножился в невероятном количестве. А устрицы и гребешки исчезли. Правда, после того, как выяснилось, что у захватчика очень вкусное мясо (оно напоминает осетрину), победное шествие рапана было приостановлено.**

На мне у гребневикам приплыла стайка хамсы. Веселые серебристые рыбешки, наверное, решили, что устраивать шоу для дайвера-новичка ниже их достоинства и, блеснув чешуей, тут же исчезли. Но я не успела из-за этого расстроиться – мои ласты коснулись дна. Приплыли! Чувствую себя аки Садко в гостях у Морского Царя. Но вместо царя рядом маячит инструктор Кирилл. Интересно, сколько девичьих сердец разбил этот гурзуфский Ихтиандр?

Начинаю исследовать местность. Уступы скал покрыты мерно колышущимися красноватыми водорослями. Местами среди них попадаются лужайки зеленой ульвы (тоже водоросль) Если присмотреться к камням, то можно заметить прилепленные к ним похожие на китайские шляпы раковины морских блюдеч и миниатюрные и очень красивые зеленоватые гибулы. Максимальный диаметр раковин гибул – полтора сантиметра. Бусы из них – традиционный крымский сувенир. Правда, в последние годы, к счастью для местных ракушек, аналогичная продукция из Вьетнама почти изничтожила этот старинный крымский промысел. А вот мидий здесь оказалось относительно мало. Не смотря на все запреты их давно ободрали прожорливые туристы. Зато удалось обнаружить парочку нехилых рапанов (про рапанью мелочевку – вообще молчу). Несколько раз

