

Новороссиец

НАШЕЛ ДОПОЛНУЮ ЦИВИЛИЗАЦИЮ

Новороссицкий исследователь Игорь ГАРШИН пришел к выводу, что на дне Цемесской бухты можно обнаружить остатки древних поселений, которыми около 8 тысяч лет.

Вои доводы, основанные на данных геохронологии, он собираетсЯ обнаруживать на Всероссийской научной конференции, которая нынешней осенью пройдет в Самарском политехническом институте.

Поводом к этому исследованию стали сенсационные находки древних строений на 100-метровой глубине, сделанные американским археологом Робертом БАЛЛАРДОМ, исследовавшим дно турецкой части Черного моря.

Интерес к этому вопросу во всем мире значительно усилился после публикации статьи геологов Колумбийского университета «Всемирный потоп», в которой доказывается, что современное Черное море появилось в результате прорыва Босфора водными массами из Средиземного моря.

Балларду также удалось обнаружить древнюю береговую линию на 150-метровой глубине от нынешнего уровня моря.

Если такая линия есть у турецких берегов, то она должна быть и по другую сторону моря, решил Игорь Гаршин. И обложившись всеми доступными

ему картами глубин и результатами исследований, обнаружил древний берег и в районе Новороссийска.

— Для исследования я взял нынешнее побережье от Южной Озерейки до Геленджика, — говорит Гаршин. — Данные замеров глубин хорошо вырисовывают одну такую бывшую береговую линию. От берега Мысхако она находится в 15 километрах. Сразу же возникает вопрос: а что было на месте нынешней Цемесской бухты, когда здесь еще существовало море?

С большой долей уверенности, по мнению Гаршина, можно указать на места предполагаемых первых поселений. Пытливому исследователю удалось проследить, где в нашем районе впадали реки в водоем, существовавший на месте нынешнего Черного моря.

Их русла и сейчас еще можно обнаружить на дне. Таких мест вероятного поселения в районе устья рек Гаршин обнаружил целых семь. Вот где есть возможность проявить себя российским дайверам, гонящимся за сенсациями подводного мира.

Не менее интересно для исследователей и дно Цемесской бухты. Особый интерес вызывает сохранившиеся до сих пор воцаращенности в виде известняковых Пенайских банок.

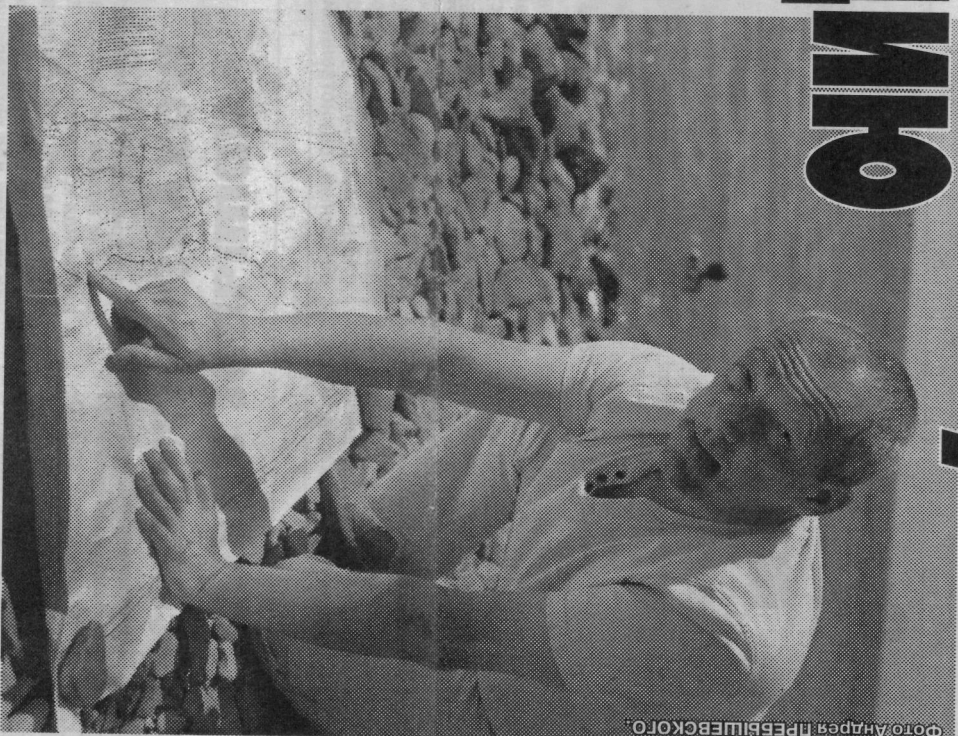


Фото Андрея ПРЕБИШЕВСКОГО.

Наша бухта, особенно в районе естественных возвышенностей, для морских археологов — это своего рода спонный пирог, в котором на глубине до 10 метров навстречка должны быть остатки древних сооружений.

Еще один вывод, который делает Игорь Гаршин в результате анализа исторических и картографических материалов, касается существования до ка-

тастрофы в районе между Мысом Пенай и поселением Кабардинка пресного озера длиной пять кило-

метров и шириной два.

Одна из банок в этом озере, скорее всего, была островом. Она находится как раз посередине между горами Пляской (перед Геленджиком) и Колдунном и, вероятно, служила промежуточным сторожевым и сигнальным пунктом.

Впрочем, «преданья старины глубокой» и современный взгляд на них еще ждут более тщательного исследования новороссийца.

Евгений ЛАПИН.