

*Кизилов А.С. Спасен самый западный артефакт дольменной культуры
//Сообщение РГО, 2013, <http://geo.opensochi.org/node/461>*



Сочинское отделение

Русского географического общества

основано в 1957г.

Спасен самый западный артефакт дольменной культуры

Опубликовано на сайте: 29 Октябрь, 2013 - 01:28

Самый западный дольмен Кавказа.

В 1967 году Институтом Археологии АН СССР был создан специальный отряд для изучения дольменов. За ряд лет (1967 по 1975 гг.), под руководством В.И. Марковина были исследованы и описаны основные дольменные группы Кавказа. В своей книге «Дольмены Западного Кавказа» В.И. Марковин опубликовал самый полный (на то время) список мегалитов с кратким описанием местоположения и материала. Всего в книге содержится описание 190 пунктов, где имелись и имеются местонахождения дольменов, в которых было учтено 2308 дольменов. На карте, составленной В.И. Марковиным, видно, что ареал распространения дольменов занимает значительную территорию от Таманского полуострова и до города Очамчиры в Абхазии. К сожалению, ни в одном из указанных пунктов мегалитические сооружения на Таманском полуострове не сохранились. Не совсем понятно - были ли это дольмены или С.Палас описал в своих наблюдениях таврские "ящики" – ритуальные захоронения, характерные для культуры Крыма.

В окрестностях Анапы в списке В.И. Марковина упоминаются три группы дольменов. На сегодняшний день, ни в одном из указанных пунктов дольменов фактически обнаружено не было. Самыми западнорасположенными дольменами на Кавказе считались две группы дольменов неподалёку от г. Новороссийска, в районе пос. Васильевка, рядом с территорией садоводческого товарищества "Бриз".

Летом 2009 года в районе хутора Школьный (территориально Анапский район) на возвышенности примерно в двух километрах на запад от поселка Школьный, за отметкой высоты 234,4. мною была обнаружена порталная плита плиточного дольмена.



В этом месте располагалось древнее городище, которое в 90-е годы прошлого столетия было подвергнуто варварским раскопкам черных археологов с применением бульдозера.

Портальная плита была, очевидно, от небольшого по размеру дольмена.

Высота плиты составляла всего 100 см. Ширина в нижней части – 128 см.

Ширина в верхней части – 95 см.

Толщина плиты составила 18 см.

Отверстие лаза имеет овальную форму размерами 34 x 28 см.

Особенностью этого портала было то, что отверстие располагалось строго по центру плиты.



Возможно, что леса Анапского, Новороссийского, Крымского районов хранят немало тайн далекого прошлого, в том числе и дольменов. Открытый же в 2009 году дольмен является на данный момент самым западно расположенным фактическим местонахождением этих мегалитов.

Недавно порталную плиту этого дольмена пытались поэтапно вывезти местные коммерсанты от туризма. НО!!! Бдительность населения и оперативность краеведов и работников музея предотвратили этот акт вандализма. Некоторое время до того, как развернулись основные события по спасению порталной плиты, в музей города Анапа стали поступать сообщения граждан о том, что на обочине дороги в куче камня заметили прямоугольную каменную плиту с отверстием, которая напоминает плиту дольмена. Краеведы заботливо оттащили плиту в сторонку и замаскировали, а затем с помощью манипулятора доставили в музей. Мною с помощью анапских краеведов плита была доставлена и передана по всем правилам в музей с оформлением акта передачи и других документов заместителю директора музея по археологии.



Таким образом, спасён самый западный артефакт дольменной культуры на Кавказе. Теперь он хранится в музее Горгиппии в Анапе.

Ведь у кого нет прошлого, у того не будет и будущего.

К акции были привлечены известные в Анапе и за её пределами люди - депутаты, краеведы, учёные и пр.



Спасибо за поддержку и помощь в проведении операции Николаю Николаевичу Дроздову, Андрею Андреевичу Фролову, Виктору Сергеевичу Бондаренко, Юрию Михайловичу Шарикову.

Автор: А. Кизилов