

Э. С. ПАРСАМЯН

О ВОЗМОЖНОМ АСТРОНОМИЧЕСКОМ НАЗНАЧЕНИИ МЕГАЛИТИЧЕСКИХ КОЛЕЦ АНГЕЛАКОТА

Известный исследователь истории древней астрономии Дж. Хокпис свою книгу «Разгадка тайн Стоунхенджа» начинает словами: «Стоунхендж уникален» [1]. В дальнейшем такого же типа строения были обнаружены на Британских островах и в Бретани.

Эти строения состояли из отдельных вертикально установленных каменных монолитов, расположенных в виде колец и аллей. По аналогии со Стоунхенджем эти памятники были названы «хенджами». Их изучение показало, что они имеют астрономическое значение (рис. 1) [2].

Очень интересно, что в Ангелакоте (Зангезур, Армения) рис. 2, 3) есть каменные кольца и аллея, датируемые II тысячелетием до н. э., напоминающие подобные строения в Англии. Диаметр одного из колец превышает 30 м.



Рис. 1. Кольцо камней в Касл-Ринге (Англия)

Удивительное внешнее сходство между указанными памятниками Великобритании и Армении наталкивает на мысль об астрономическом назначении Ангелакота, связанного с наблюдениями Солнца и Луны. Как известно, в древней Армении использовался Лунно-Солнечный календарь. В этой связи интересно, что у некоторых камней, находящихся с восточной стороны, имеются хорошо обработанные круглые дыры, которые могли быть использованы для наблюдений Солнца в дни равноденствий и солнцестояний.



Рис. 2. Кольцо камней в Ангелакоте (Армения)



Рис. 3. Кольцо камней и аллея в Ангелакоте

В том же районе Зангезура находится село Карахундж. Карахундж—составное слово: Кара (каменный) + хундж (hunge). Хундж, согласно Б. Чукасяну, по-армянски означает—букет (hunge→punge). Любопытно, сходство этого названия с названием Стоунхендж: Стоун (камень, каменный) + хендж (henge→висящий), особенно звучание вторых слов.

Думается, что мегалитический памятник в Ангелакоте даст новые сведения об астрономических познаниях протоармян.

Вместе с Мецаморскими наблюдательными площадками, наскальными рисунками в Гегамских горах, он позволит вписать новую страницу в историю древней астрономии в Армении и установит ее место в астрономической культуре древнего мира.

Է. Ս. ՊԱՐՍԱՄՅԱՆ

ԱՆԳԵՂԱԿՈՒԹԻ ՄԵԳԱԼԻՏԻԿ ԿԱՌՈՒՅՎԱԾՔԻ
ԱՍՏՂԱԳԻՏԱԿԱՆ ՆՇԱՆԱԿՈՒԹՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ

Ենթադրվում է, որ Անգեղակոթի (Զանգեզուր) քարե օղակաձև կառույցները (II հազարամյակ մ.թ.ա.), որոնք շատ նման են Մեծ Բրիտանիայի քարե օղակաձև կառույցներին, նույնպես կարող էին օգտագործվել Արեգակի և Լուսնի աստղագիտական դիտումների համար:

E. S. PARSAMIAN

ON POSSIBLE ASTRONOMICAL SIGNIFICANCE OF MEGALITIC RINGS
OF ANGELACOT

It is suggested that megalitic rings near Angelacot in Zangezur (Armenia) of II millenium B. C. which are very similar to stone circles of Great Britain have also been used for astronomical observations of the Sun and the Moon.

ЛИТЕРАТУРА

1. G. S. Hawkins, Stounhenge decoded, London, 1966.
2. J.-R. Roy, R. A. S of Canada, 74, № 1, 1, 1980.