

Широката основа на трапеца е основата на скалата, а малката, с видимо заравняване, с ширина 150 см. Не е за изключване вероятността и за слънчев изгрев в процепа-триъгълник, гледан от южния трон в определен ден от календара. При осъществени наблюдения на 22.03.2014 г. по време на изгрев на слънцето се установи, че слънчевият диск изгрява във върха на обърнатия триъгълник, гледано именно от този трон.

При проучване на местното знание сред населението се установиха няколко съществени факта в местната културна традиция. Освен наименованието на възвишението - Чуката и на образуванието - Халката, се оказа, че битува спомен за посещение тук на празника Св. 40 Мъченици, което по същество е съотносимо с пролетните обредни излизания извън селището. (Генчев 1984: 39) Често тези излизания са свързани с места, където има вода, но тук няма никъде наоколо. Може би и затова няма запазено знание за извършване на някаква обредни действия. Все още обаче битува твърдението, че тук са падали и падат много мълнии. Това трябва да има своето практическо обяснение в релефната конфигурация на възвишението - остро и самостоятелно спрямо масива на планинската верига. Другият немаловажен факт е червеникавият цвят на скалите. При направен първичен анализ от специалисти се оказа, че в скалата има известно количество желязо, което привлича мълниите. Но в архаичните общества обяснението, естествено, не може да бъде на такова ниво и доминиращо е схващането, съотносимо с божественото. В този смисъл привличащото мълнии място добива сакрален аспект.

Имайки предвид всичко това, може да се предположи, че е налице ситуация на обработка на скали с оглед материализирането на конкретен култ - посрещането на слънчевия изгрев в определен ден от годината. От направените наблюдения, които не изчерпват всички вероятни възможности за локализирането му в годишния календар, се стига до пред-