

Опис порожнини

Грот розташований на північному березі Тарханкутського півострова (південний берег Каркінітської затоки), за 6,5 км, на схід від мису Чорний у Міжводному. Координати гроту 45° 37' 21,97", 32° 52' 55,977"

Грот ПК-288 є типовою абразійною порожниною. Грот розташований на території Північної спелеологічної ділянки Тарханкутського карстового району.

Протяжність гроту – 7,4 м; площа – 47,4 м²; об'єм – 79,6 м³. Складено повний план порожнини.

Грот являє собою хвилеприбійну нішу, вироблені за вертикальними тріщинами та по тріщинах напластування вапняку. У плані грот має майже параболічну форму. Покрівля грота рівна, ступінчаста, закладена по площині напластування вапняку. Максимальна висота грота 2,7 м, спостерігається на вході (1,5 м над водою та 1,2 м під водою), до кінця грота висота зменшується до 1,5 м. Максимальна ширина грота – 8,5,0 м вході, під скельним козирком, в кінці грота, в кінці вона зменшується до 4,5 м. Дно грота підвищується від входу в глибину приблизно на 1,5 м. Стіни грота нерівні, але досить згладжені хвильовою абразією.

Грот закладений у сарматських (середньо сарматських?) щільних, масивних, неясно шаруватих вапняках-черепашниках світло-сірого кольору. Дно грота, біля входу, вкрите валунами вапняку, далі воно піщане. В самому кінці, дно вкрите галькою, що утворює біля дальньої стіни маленький гальковий пляж.

Майже все дно грота, окрім навалу валунів біля дальньої стінки, затоплено морем. Глибина на вході 1,2 м.

Стіни та покрівля вкриті плямистим блідим зеленим нальотом мікроскопічних водоростей. На скелях, на вході, багато плям чорного лишайника веррукарія скельна (?) (*Werrucaria maura*). Поблизу урізу води видно наліт бурих водоростей (діатомових).

Грот недоступний лише у штормову погоду.

Грот описано та знято 25 липня 2010 року Ощепковим А. та Ощепковим Е.

Опис складено. Проніним К.