

## Опис порожнини

Грот розташований на північному березі Тарханкутського півострова (південний берег Каркінітської затоки), за 6 км, на схід від мису Чорний у Міжводному. Грот знаходиться за 20 м на схід від грота ПК-286. Координати 45° 37' 07,38", 32° 52' 31,83"

Грот ПК-287 є типовою абразійною порожниною. Грот розташований на території Північної спелеологічної ділянки Тарханкутського карстового району.

Протяжність гроту – 9,3 м; площа – 29,7 м<sup>2</sup>; об'єм – 59,4 м<sup>3</sup>. Складено повний план порожнини.

Грот являє собою хвилеприбійну нішу, вироблену в основному по тріщинах напластування вапняку. У плані грот має форму прямокутника, до довгого боку якого приєднана парабола. Покрівля грота ступінчаста, закладена по площині напластування вапняку. Максимальна висота гроту близько 3 м спостерігається на вході. До кінця грота вона зменшується. Максимальна ширина грота -7 м спостерігається на вході, під скельним козирком, в кінці грота вона зменшується до 2 м. Дно грота рівне, слабо підвищується від входу в глибину. Стіни гроту нерівні, але досить зглажені хвильовою абразією.

Грот закладений у сарматських (середньо сарматських?) шаруватих у верхній частині та щільних неясно шаруватих, у нижній частині, вапняках-черепашниках світло-сірого кольору. Дно грота вкрите піском та плоскими валунами вапняку. Наприкінці грота знаходиться невеликий навал валунів.

Морем затоплена лише привходова частина гроту. Глибина на вході 0,2м.

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

Грот недоступний лише у штормову погоду.

Грот описано та знято 25 липня 2010 року Ощепковим О. та Ощепковим О.

Опис складено. Проніним К.