

Опис порожнини

Печера розташована у центральній частині плато Карабі-яйли, приблизно за 100 м на північ від вершини Каранчих-Бурун. Вхід знаходиться на дні асиметричної лійки середнього розміру, біля підніжжя крутого ступінчастого західного схилу поритого чагарниковою рослинністю.

Висота входу 989 м н.р.м. Вхід до печери розміром 1.7 x 1.3 м, має скелясту вертикальну західну стінку, інші круті стінки, складені брилами вапняку з заповнювачем. Вхід утворений вздовж тріщин напластування поставлених вертикально вапняків.

Порожнина закладена в сірих товстошарових мармуроподібних вапняках титонського ярусу, що падають під кутом 70°, азимут простягання поблизу печери змінюється в широких межах, і поблизу входу він становив 340-350° азимут падіння 70-80°. Така геологічна структура зумовила формування чітко виражених структурних терас вздовж західного борту лійки.

Порожнина має відносно просту будову і складається з трьох частин. Верхня частина являє собою вхідний колодязь глибиною 13 м, який у верхній частині має близький до округлого поперечний переріз і діаметр 1-1.5 м, а в нижній - має вигляд щілини, закладеної вздовж тріщин, шириною 0.5 м і довжиною 2- 3 м. Місцями в колодязі заклинені брили вапняків, які також утворюють на дні скупчення невеликої потужності.

Через два отвори висотою 0.5-1 м у середній та нижній частині колодязь з'єднується із залом, шириною 3-3.5 м, довжиною 7 м і висотою приблизно 15 м. Зал має обвальне походження, про що свідчить потужний глибовий завал на дні. Південна частина зали сформувалася в результаті руйнування тіла обвалу, що складається з брил з глинистим заповнювачем, і скріпленою натічною корою, залишок якої чітко виділяється в цій частині. Північна, східна і південна стіни зали покриті натічною корою, а в південній піднесеній частині є сталактити.

Зі дна західної частини залу йде коротка (2 м) і вузька (0.5-0.7 м), похила ступінчаста галерея у нижній частині якої відкривається вузький хід, штучно розширений, у колодязь глибиною 30.5 м. Поперечний переріз 1.5-1.7 x 3 м. На глибині близько 20 м у північній стінці колодязя є вузька (0.2 м) щілина висотою близько 1 м, яка, можливо, веде в паралельний колодязь. На дні колодязя є вузька 0.2-0.3 м і досить висока (більше 2 м) бічна щілина, що збігається із загальним простяганням колодязя, яка на момент обстеження був штучно розширений.