

Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > ПК-284

Восточно-Европейская > Скифская > Равнинно-Крымская > Западно-Тарханкутский > ПК-284

ПК-284



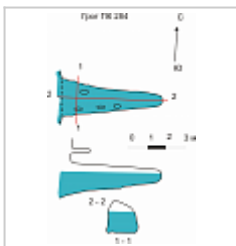
Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4536/3252-6
Альтернативный номер	ПК-284
Длина, м	5
Площадь, м ²	6
Объем, м ³	6

Генезис	Абразионный, Коррозионный
Вмещающие породы	Осадочные, Карбонатные, Известняк
Сопутствующие породы	Осадочные
Геологический возраст вмещающих пород	N _{1m} Неоген

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



План и разрез

Грот описан и заснят 24 июля 2010 года Ощепковым А. и Ощепковой Е.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Грот заложен в сарматских (средне сарматских?) плотных, массивных, неясно слоистых известняках-ракушечниках светлого желтовато-серого цвета. Дно грота покрыто песком и плоскими окатанными валунами известняка.

1. Грот расположен на северном берегу Тарханкутского полуострова (южный берег Каркинитского залива), в 5 км, к востоку от мыса Чёрный в Межводном. Административно это территория Черноморского района автономной республики Крым. - Грот ПК-284 является типичной абразионной полостью. Грот расположен на территории Северного спелеологического участка Тарханкутского карстового района. - Грот представляет собой волноприбойную нишу, выработанные по вертикальной трещине. В плане грот имеет клиновидную форму с закруглённым концом. Кровля грота плоско-сводчатая. Максимальная высота грота 1,7 м, наблюдается на входе (0,5 м над водой и 1,2 м под водой), наименьшая - порядка 0,7 метра, в конце грота. Воздушная прослойка здесь составляет 20 см. Максимальная ширина грота - 2 м наблюдается на входе. В конце грота, ширина грота уменьшается до 80-70 см. Дно грота ровное, слабо повышается от входа в глубину. Стены грота довольно сглаженные волновой абразией. Ориентировка грота СВ 86°.

Гидрология

Грот сильно затоплен морем. Глубина на входе 1,2 м, в конце грота 0,5 м. Воздушная прослойка между сводом и водой составляет 0,5 м у входа, и 0,2 м в глубине.

Вторичные отложения

Скалы над входом покрыты отдельными небольшими пятнами чёрного лишайника веррукария скальная (?) (*Werrucaria maura*). В привходовой части грота стены и кровля покрыты пятнами, бледным зеленоватым налётом микроскопических водорослей. Вблизи уреза воды, около входа, виден налёт бурых микроскопических водорослей (диатомовых) и покровы больших бурых водорослей (кустики до 5-7 см).

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Грот известен людям, но описаний его в литературе нет. - Грот описан и заснят 24 июля 2010 года Ощепковым А. и Ощепковой Е. Учётная карточка составлена 22.08. 10 г. Прониным К. -

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Документы



Карточка пещеры

Учётная карточка
составлена 22.08. 10 г.
Прониным К.

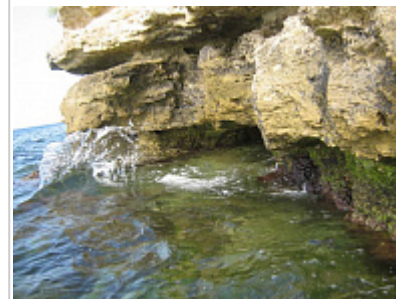
[Ссылка на документ](#)

ФОТОГРАФИИ



ПК 284

Общий вид на вход грота.
Автор: Ощепкова Е



ПК 284

Общий вид на вход грота на
уровне воды с западной стороны
Автор: Ощепкова Е



ПК 284

Кровля и вид в глубь грота
Автор: Ощепкова Е

ПРИМЕЧАНИЯ

Автор описания/отчет Пронин
Введена в кадастр пещер Крыма 23.01.2012

Внес в ИПС - ИСК Симферополь 8 Марта 2021 в 08:31