

Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > ПК-282

Восточно-Европейская > Скифская > Равнинно-Крымская > Западно-Тарханкутский > ПК-282

ПК-282



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4536/3251-8
Альтернативный номер	ПК-282
Длина, м	7
Площадь, м ²	24
Объем, м ³	42

Генезис	Абразионный, Коррозионный
Вмещающие породы	Осадочные, Карбонатные, Известняк
Сопутствующие породы	Осадочные
Геологический возраст вмещающих пород	N _m Неоген

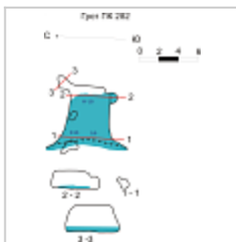
Краткое описание

Грот представляет собой волноприбойную нишу. В плане грот имеет прямоугольную форму с двумя нишами

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Пк 282

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

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Грот заложен в сарматских (средне сарматских?) слоистых, плотных, известняках-ракушечниках светло-серого цвета. Дно грота покрыто песком и редкими округлыми плоскими валунами и глыбами известняка. В северо-восточной нише, и около неё, на песке лежат небольшие угловатые валуны.

1. Грот расположен на северном берегу Тарханкутского полуострова (южный берег Каркинитского залива), в 4,6 км, к востоку от мыса Чёрный в Межводном. Административно это территория Черноморского района автономной республики Крым. Грот находится в 3 метрах восточнее грота ПК-281. - Грот ПК-282 является типичной абразионной полостью. Грот расположен на территории Северного спелеологического участка Тарханкутского карстового района. - Грот представляет собой волноприбойную нишу. В плане грот имеет прямоугольную форму с двумя нишами. Одна из них, северо-восточная, образует небольшое тупиковое ответвление. Кровля грота ровная, по краям, ступенчатая, заложенная по плоскостям напластования известняка. Максимальная высота грота 2,6 м, наблюдается на входе (2,1 м над водой и 0,5 м под водой), наименьшая - порядка 0,8 метра, в глубине грота, в низкой боковой нише. Средняя высота грота 2,0 м. Максимальная ширина грота - 5,4 м наблюдается на входе, в конце грота, в нишах, ширина грота резко уменьшается до 0,8 м. Дно грота ровное, слабо повышается от входа в глубину. В конце грота дно находится немного выше уровня моря. Здесь у дальней стенки существует небольшой песчаный пляж. Стены грота в верхней части, неровные, угловатые. В самой нижней части грота, они сглажены волновой абразией. Ориентировка грота СВ 78°.

Гидрология

Морем затоплено большая часть дна грота. Глубина на входе 0,5 м. В конце грота воды нет, там находится небольшой песчаный пляжик.

Вторичные отложения

Стены и кровля покрыты пятнистым зелёным налётом микроскопических водорослей и неяркими пятнами чёрного лишайника веррукария скальная (?) (*Werrucaria maura*).

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 12.08. 10 г. Прониным К. и Ощепковым А. -

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

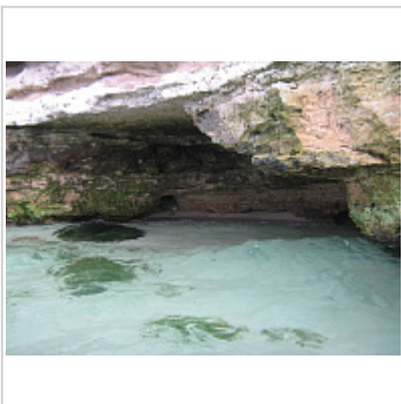
Документы



Карточка пещеры

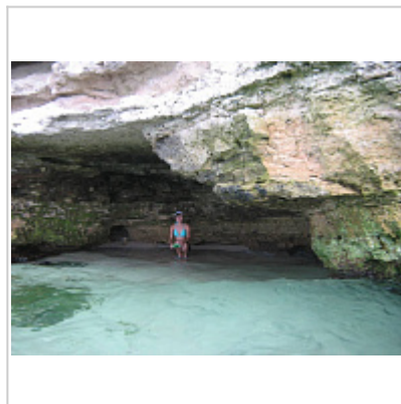
Учётная
карточка
составлена
12.08. 10 г.
Прониным
К. и
Ощепковым
А.
[Ссылка на документ](#)

ФОТОГРАФИИ



ПК 282

Вид на
вход в
грот.
Автор:
Ощепкова
Е.



ПК 282

Вид в грот с
восточной
стороны.
Автор:
Ощепкова Е.



ПК 282

Вид в
глубине
гота,
слева -
ниша.
Автор:
Ощепкова
Е.

ПРИМЕЧАНИЯ

Введена в кадастр пещер Крыма 17.01.2012

Внес в ИПС - ИСК Симферополь 2 июля 2025 в 04:05