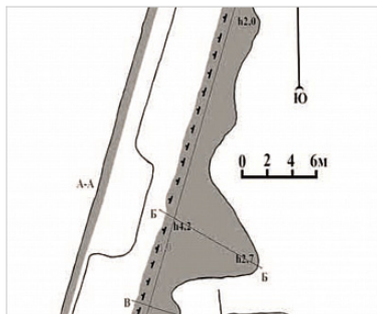


### Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > Черноморский Район > ПК-210

Восточно-Европейская > Скифская > Равнинно-Крымская > Западно-Тарханкутский > ПК-210

## ПК-210



Уровень доступа	Стандартный
-----------------	-------------

Кадастровый номер	4530/3238-4
-------------------	-------------

Альтернативный номер	ПК-210
----------------------	--------

Длина, м	8
----------	---

Проективная длина, м	8
----------------------	---

Глубина, м	0.8
------------	-----

Площадь, м <sup>2</sup>	89
-------------------------	----

Объем, м <sup>3</sup>	159
-----------------------	-----

Амплитуда, м	5
--------------	---

Генезис	Абразионный
---------	-------------

Вмещающие породы	Известняк
------------------	-----------

Геологический возраст вмещающих пород	N <sub>1m</sub> Неоген
---------------------------------------	------------------------

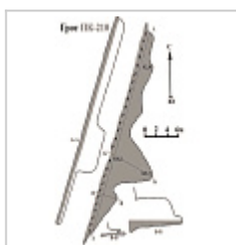
### Краткое описание

Грот представляет собой волноприбойную нишу, выработанную в основном по трещинам напластования известняка.

### КАРТЫ

#### Карты пещеры

#### Основные карты



**ПК-210**  
Топосъемка.  
Автор  
Пронин К.К.

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

Заложен в нижней пачке средне-сарматских известняков, в основном в плотной, массивной, неяснослоистой разновидности известняка, от светло-серого до белого цвета, иногда с желтоватым оттенком

Форма грота простая, типичная для пещер этого типа - в виде параболы. Но при входе по бокам у него очень широкие ниши. Если ширина основной части грота на входе составляет 10 м, то общая его ширина, с нишами, равна 32 м: северная ниша длиной 14 м, южная - 8 м. В привходовой части кровля ровная, ступенчатая, дно слабонаклонное, поднимающееся от входа в глубину грота. Стены грота неровные. Связано это с тем, что грот заложен в слоистом известняке, который выламывается кусками по горизонтальным и вертикальным трещинам. Нижняя часть грота заложена в сарматских плотных, но слоистых известняках. Дно грота скальное, иногда с небольшим количеством гальки и валунов.

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### История открытия и исследования

Грот задокументирован во время летних экспедиций по программе «Морские пещеры Украины» в 2009г.

В работах по изучению описываемых гротов, кроме Пронина К.К., принимали активное участие:

Д. Пунько, А. Левченко, В. Пронин, А. Пирко, Е. Годлевская;

## ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

### Документы



**Черноморские  
гроты**  
[Ссылка на  
документ](#)

**Внес в ИПС - Самохин Геннадий 13 июля 2025 в 16:24**