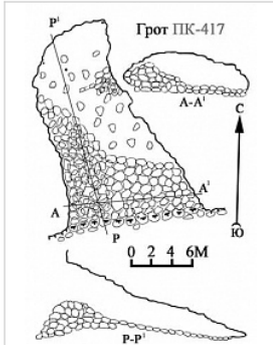


Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > Черноморский Район > ПК-417

Восточно-Европейская > Скифская > Равнинно-Крымская > Западно-Тарханкутский > ПК-417

ПК-417



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4519/3239-3
Альтернативный номер	ПК-417
Длина, м	19
Площадь, м ²	172
Объем, м ³	362

Генезис	Денудационный, Абразионный
Вмещающие породы	Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	N _{1m} Неоген

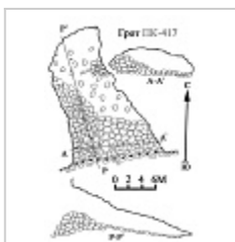
Краткое описание

Грот является волноприбойной нишей, заложеной по зонам вертикальной трещиноватости.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



ПК-417
Топосъемка.
Автор
Пронин К.К.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Заложен в слоистых известняках, иногда выветрелых, окрашенных в бурый цвет, сильно переработанные денудационными и гравитационными процессами. Стены гrotов неровные, угловатые. Кровля ступенчатая. Дно завалено угловатыми обломками известняка размерностью от глыб до щебня.

Дно ПК-417 опускается от входа в глубину примерно на 3 м. Связано это с тем, что вся привходовая часть гrotа сильно завалена рухнувшими с кровли обломками известняка, да и остальная часть гrotа сильно завалена. Мощность слоя обвалившейся породы на входе составляет не менее 3–4 м, а возможно, и больше, так как дно входа находится на высоте 6 м над уровнем моря. В глубину дно опускается примерно на 3 м. Коренное ли это дно, или верх выровненного навала камней – не известно.

В гrotе стены и кровля сильно закопчены и покрыты надписями. В дальней части сохранились остатки грубой стенки, сложенной из больших кусков известняка. За ней выровненная от камней площадка. Видимо, гrot использовался как убежище.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Летняя экспедиция по программе «Морские пещеры Украины» в 2011 г.
Грот описан в 2012 году. К.К. Пронин.

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Библиография

Библиография

Внес в ИПС - Амеличев Евгений 31 августа 2025 в 07:41