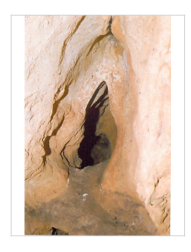
## Районирование:

Россия > Южный  $\Phi$ О > Крым Республика > Бахчисарайский Район > Ховалыхская Горного Крыма > Горного Крыма > Главной гряды > Ай-Петринский > Ховалыхская

# Ховалыхская

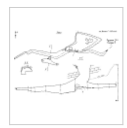


Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4429/3355-1
Кадастровый номер	4429/3333-1
Альтернативный номер	186-1
Длина, м	47
Глубина, м	8
Площадь, м²	44
Объем, м <sup>3</sup>	220
Амплитуда, м	8

### КАРТЫ

# Карты пещеры

#### Основные карты



Ховалыхская План и разрез. Авторы Б. Матюшкин, О. Матюшкина

#### Геология и морфология

КЭв - J3tt, известняк

Расположена на плато Ай-Петри в северном борту ур. Ховалых в 650 м к ССВ от вершины Сарпаха. Вход находится в днище склоновой балки, впадающей с юга в ур. Ховалых. - Заложена в толстослоистых известняках титонского яруса с падением на СЗ, в зоне тектонической трещиноватости. Вход имеет неправильную форму - длинная ось 10,5 м по азимуту 80-260 град., короткая - 5,5 м по азимуту 170-350 град. Глубина входного колодца - 4 м, с уклоном пола к ЮЗ. На дне колодца провальный конус. В колодец выходя две галереи - восточная длиной 8 м, треугольного профиля с уклоном к колодцу, средней высотой 1 м, ширирной 0,8 м. Западная - длиной 17 м, также треугольного сечения. При входе в галерею у колодца высота 2,5 м, ширина 1,7 м, в дальней части - высота 1,2 м при ширине 0,8 м, до 0,7 м при ширине 0,4 м. В западной галерее имеется камера, проработанная водопритоками вдоль разломного нарушения азимутом 10-190 град. - Полость коррозионно-эрозионного класса, возможно вскрытая провалом свода зала. В настоящий момент имеет рассеянно-инфильтрационное питание, но в галереях и приходных рукавах следы давнего очагово-инфильтрационного питания. - Из отложений представлены обвально-гравтитационные, возможно провально-гравитационные, натечные (сталагмиты, сталактиты, многослойные коры, кораллиты), скопления костей. -Рядом со входом в полость по оси балки крепиды древней дороги, в радиусе 200 м встречены высыпки шлака от плавления металла, образцы металлосодержащих пород желто-охристого цвета. - Наблюдался вылет большой совы или филина. Наблюдалась многоножка из подкласса губоногие, отряд костянки (Lithobius), семейство и вид идентифицируются. - Матюшкин Б., 2010.

#### ИССЛЕДОВАНИЯ

#### История открытия и исследования

Регистрация в кадастре карстовых полостей Крыма 25.05.2010. - Обнаружена 04.04.2010 членами с/к Геликтит (Севастополь), выполнена первичная разведка. Более детально исследована 07.05.2010.

#### Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

СК 'Геликтит' Севастополь

#### ФОТОГРАФИИ



Восточная

Ховалыхская

галерея Автор: Б.Э. Матюшкин



#### Ховалыхская

Входная воронка Автор: Б.Э. Матюшкин



#### Ховалыхская

Костянка Автор: Б.Э. Матюшкин

#### ПРИМЕЧАНИЯ

Автор описания/отчет Матюшкин Б.Э. Введена в кадастр пещер Крыма 04.10.2011

Внес в ИПС - ИСК Симферополь 15 июля 2025 в 23:34