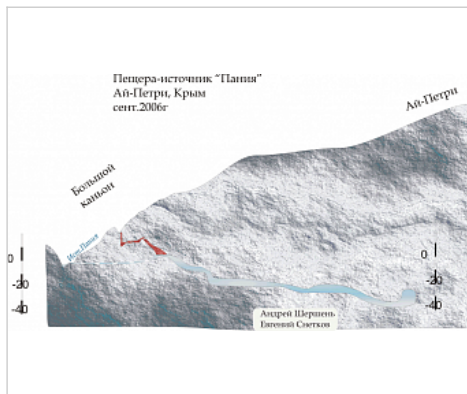


Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > Бахчисарайский Район > Пания
Горного Крыма > Горного Крыма > Главной гряды > Ай-Петринский > Пания

Пания



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4431/3400-1
Альтернативный номер	231-1
Длина, м	417
Глубина, м	60
Амплитуда, м	60

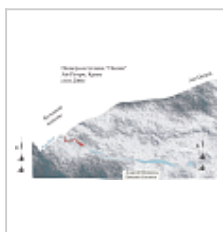
Краткое описание

Вход EMERGENCE ACTIVE

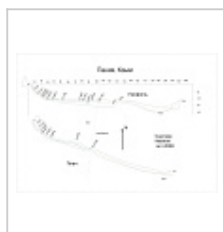
КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Пания
Разрез.
Авторы А.
Шершень,
Е.
Снетков,
2006 г.

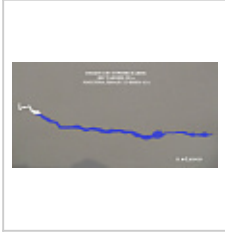


Пания
План и
профиль
сифона
Снетков,
Иванов
2009 г.



Пания
План и
разрез.
Дублянский
В.Н.

Дополнительные карты



**Разрез с дайв
-профиля
сент15**

Вл.Федоров

На расстоянии 250м от входа всифон, зал. с глубиной пола 40м. В верхней части зала наклонная щель 50-60см выводит в небольшую камеру, с которой идут два тупиковых щели вверх. В левой части горизонтальная щель 30(!)см. Далее щель расширяется до 50см поворачивает правее и идет 8м-10м. Потом расширение с переменным сечением 1-2м. 75м на глубине 36-40м. Дальше камера с большим количеством вертикальных, непроходимых щелей. В левой части камеры щель 30см с большим количеством зацепов. Щель делает 2 поворота вправо и сужается в непроходимую узость. Вода в последней щели стоячая.

Геология и морфология

КЭи. - J3, известняки

Пещера находится в левом борту каньона, у выхода карстового источника того же названия. Заложена она в толстослоистых верхнеюрских известняках. Вход в нее находится в небольшом сухом логоу выше источника. Через узкую щель между глыбами можно проникнуть в 15-метровый колодец, на дне которого находится разветвленная галерея с сифоном в конце. Открыта в 80-е гг. симферопольскими спелеологами. Примечательность пещеры - наличие обломков известняков, почти идеально окатанных восходящим водным потоком. Попытки преодоления сифона пока успеха не дали. В литературе не упоминается. Необходимы дальнейшие исследования.

Гидрология

есть сифоны - погружения Самохин Г.В., Снетков Е. 2006

Сифоны

Название	Длина, м	Глубина, м
пания	350	40

Описание сифона "пания"

Сифон начинается небольшим 1.5x2 озером внизу заглиняного грота. Сначала спуск по катушке до глубины 25м. Потом каньон 2 м шириной и 10 высотой. Ходовик натянут под потолком. На расстоянии 250м от входа в сифон, зал. с глубиной пола 40м. В верхней части зала наклонная щель 50-60см выводит в небольшую камеру, с которой идут два тупиковых щели вверх. В левой части горизонтальная щель 30(!)см. Далее щель расширяется до 50см поворачивает правее и идет 8м-10м. Потом расширение с переменным сечением 1-2м. 75м на глубине 36-40м. Дальше камера с большим количеством вертикальных, непроходимых щелей. В левой части камеры щель 30см с большим количеством зацепов. Щель делает 2 поворота вправо и сужается в непроходимую узость. Вода в последней щели стоячая.

Е.Снетков, В.Федоров 2015г

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

00.00.1988 Регистрация пещеры в Кадастре - Открыта в 80-е гг. симферопольскими спелеологами.

Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

СК Бездна

ПРИМЕЧАНИЯ

Автор описания/отчет Дублянский В.Н.

Введена в кадастр пещер Крыма 02.03.2010

Библиография: Самохин Г.В., Снетков Е. Обводненные пещеры Крыма // Свет

Внес в ИПС - ИСК Симферополь 19 мая 2026 в 09:49

Последнее обновление информации:

Снетков Евгений - 08.08.2017 в 11:58

Самохин Геннадий - 25.04.2018 в 23:32, 25.04.2018 в 23:37