

Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Колокольная
Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Ахун-Ахштырский > Ахштырь >
Колокольная

Колокольная



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

Кадастровый номер	4333/3956-10
-------------------	--------------

Альтернативный номер	121-13
----------------------	--------

Длина, м	300
----------	-----

Проективная длина, м	280
----------------------	-----

Глубина, м	20
------------	----

Площадь, м ²	400
-------------------------	-----

Объем, м ³	800
-----------------------	-----

Амплитуда, м	20
--------------	----

Генезис	Карстовый
---------	-----------

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

Геологический возраст вмещающих пород	К ₂ Верхний Мел
---------------------------------------	----------------------------

Краткое описание

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

Пещера упоминается в публикациях с середины 40-х годов XX века. Альтернативные названия - Чистая, Новая, Замочная Скважина, археолог Л.Н.Соловьев, вероятно, эту пещеру называет - Пещера С Боковой Лестницей. В сети Интернет были встречены также названия - "Сухая", "Пещера с боковым входом", причем первое название ("Сухая") намеренно или, возможно, ошибочно искажено в цитате из приведенного в статье источника.

В некоторых публикациях ошибочно названа Широкопокосской.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



План и разрез

Источник: Клименко В.И., Резван В.Д., Дублянский В.Н. Инженерно-геологическое районирование территории развития горного известнякового карста для обоснования защитных мероприятий. - Сочи: ПНИИИС, 1991. - Кн. 2. - 56 С. Примечание: топосъемка нуждается в обновлении.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Пещера Колокольная выработана по тектоническим трещинам с простиранием 110, 130 и 350°. Ширина ходов не превышает 2 м, средние размеры большинства ходов 0,7—1,0 м. В конце пещеры имеется высокий зал, по форме напоминающий огромный колокол не более 20-25 м высотой. Высота зала до 50 м, описанная в литературе, является преувеличением. В этом и в других залах пещеры имеются отложения гуано летучих мышей.

Гидрология

Пещера практически сухая, на полу отмечено лишь несколько лужиц. В пещере отмечено наличие конденсационной воды.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Биологическая информация (биота)

В пещере встречаются летучие мыши.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

В 50-х годах XX века Л.Н.Соловьевым проводилась археологическая разведка. Пещера исследована сотрудниками Адлерской комплексной лаборатории в 1959—1962 г.г. (Прокофьев С.С., Олли Е.И.). Исследовалась юными спелеологами Научного кружка спелеологов при Новомихайловской СШ №5 (рук. Данченко В.Д.), курируемого Туапсинским отделом ГО СССР.

в 1966 году. В Отчете, любезно предоставленном участницей учебно-тренировочных экспедиций 1966 года Людмилой Гелашвили, имеет топоним "Замочная Скважина". В 70-е годы XX столетия спелеологами Адлерской спелеосекции, ими же и дано современное название - Колокольная; спелеологами Киевского Дворца Пионеров и Школьников (рук. Крапивникова Т.И., Рогожников В.Я.). 1978 г.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Пещера часто посещается туристами. Экологическое состояние - удовлетворительное.

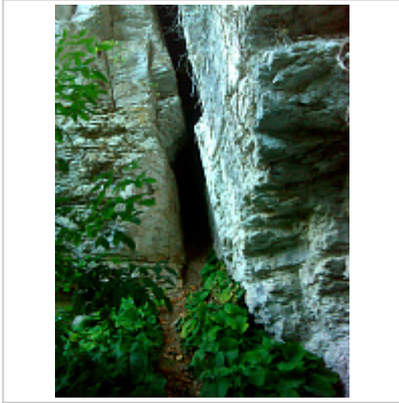
ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Библиография

Библиография

Библиография

ФОТОГРАФИИ

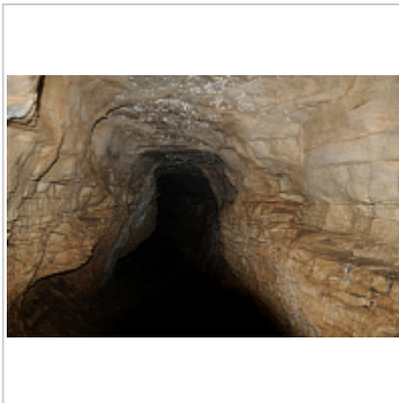


Вход

Автор:
Е.В.Захаров



Основной ход



Основной ход



В пещере

Автор:
Е.В.Захаров

Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 1 сентября 2025 в 00:49

Последнее обновление информации:

Захаров Евгений - 08.10.2017 в 13:56, 17.04.2023 в 14:03

Кулагин Александр - 30.09.2021 в 10:40, 30.09.2021 в 10:41