

**Районирование:**

Россия &gt; Южный ФО &gt; Краснодарский Край &gt; Колокольная

Большой Кавказ &gt; Южного склона &gt; Сочинская &gt; Ахун-Ахштырский &gt; Ахштырь &gt; 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 <sup>2</sup>	400
-------------------------	-----

Объем, м <sup>3</sup>	800
-----------------------	-----

Амплитуда, м	20
--------------	----

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

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

Геологический возраст вмещающих пород	К <sub>2</sub> 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, 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 Широкопококской.

### 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.); 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.

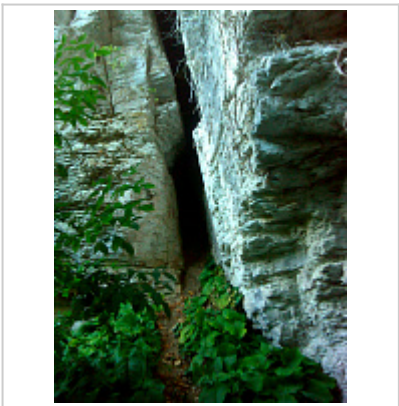
## ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

### **Библиография**

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. 1. - 114 С.

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.

## ФОТОГРАФИИ



**Вход**

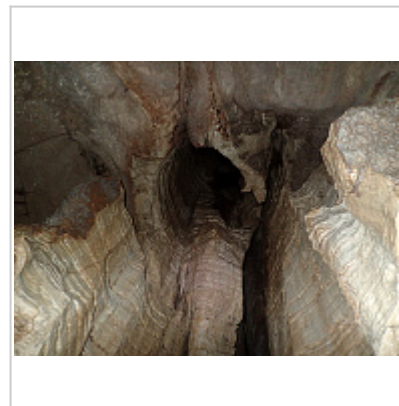
Автор: Е.В.Захаров



**Основной ход**



**Основной ход**



**В пещере**

Автор: Е.В.Захаров

**Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 19 Июня 2021 в 08:43**

Последнее обновление информации:  
**Захаров Евгений** - 08.10.2017 в 13:56