

**Районирование:**

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Спарта

Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Ахун-Ахштырский > Ахштырь > Спарта

# Спарта



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

Кадастровый номер	4333/3956-4
-------------------	-------------

Альтернативный номер	121-4
----------------------	-------

Длина, м	28
----------	----

Проективная длина, м	7
----------------------	---

Глубина, м	25
------------	----

Площадь, м <sup>2</sup>	12
-------------------------	----

Объем, м <sup>3</sup>	300
-----------------------	-----

Амплитуда, м	25
--------------	----

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

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

Геологический возраст вмещающих пород	К <sub>2</sub> Верхний Мел
---------------------------------------	----------------------------

## Краткое описание

Спелеогруппой КДП присвоен номер КДП-4.

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

## Карты пещеры

### Основные карты



#### **План и разрез**

Съемка: Наливайко, Пугач  
(КДП, 1978) 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.

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

Заложена в верхнемеловых известняках, падающих под углом 15 градусов к ЮЗ.

Вертикальный колодец.

## **Вторичные отложения**

Кораллиты, обломочный материал, глина

## **ИССЛЕДОВАНИЯ**

### **История открытия и исследования**

Открыта и впервые описана спелеологами Киевского Дворца Пионеров и Школьников (рук. Крапивникова Т.И., Рогожников В.Я.). 1978 г. Адлерская КИГГЛ и Симферопольский Государственный Университет (ЛКС), 70-80-е г.г.  
Работа по идентификации пещеры проведена спелеологами Сочинского отделения Русского Географического Общества в 2016 г.

## **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

**Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 8 Марта 2021 в 08:41**