

Районирование:

Россия > Южный ФО > Адыгея Республика > ЦСС-75-51

Большой Кавказ > Осевой зоны > Черногорско-Фиштинская > Фишт > Северное плато > ЦСС-75-51

ЦСС-75-51



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

Кадастровый номер	4358/3953-4
-------------------	-------------

Альтернативный номер	-
----------------------	---

Длина, м	80
----------	----

Проективная длина, м	2
----------------------	---

Глубина, м	60
------------	----

Площадь, м ²	20
-------------------------	----

Объем, м ³	160
-----------------------	-----

Амплитуда, м	60
--------------	----

Генезис	Коррозионно-эрзационный
---------	-------------------------

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

Широта	43.966880 43°58.0128'
--------	--------------------------

Долгота	39.895950 39°53.757'
---------	-------------------------

Высота над уровнем моря, м	2357
----------------------------	------

Метод определения координат	GPS/ГЛОНАСС
-----------------------------	-------------

Погрешность измерений, м	5
--------------------------	---

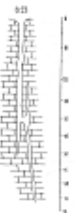
Краткое описание

Пещера ЦСС-75-51 расположена в центральной части Северного плато горы Фишт. Вход открывается у основания небольшого скального уступа высотой около 1,5 м, т.е. к северу от входа поверхность плато несколько выше, чем к югу. Над входом остатки маркировки голубой краской и отчетливо процарапанные на скале цифры 51. Полость практически полностью вертикальна. Состоит из двух "штанин" - параллельных колодцев. Классифицирована как коррозионно-эрзационная шахта-понор.

КАРТЫ

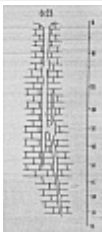
Карты пещеры

Основные карты



Топосъемка
Топосъемка из
Кадастра
карстовых
полостей массива
Фишт (1986 г.),
реставрированная

Архивные карты



Топосъемка
Топосъемка
из Кадастра
карстовых
полостей
массива
Фишт (1986
г.), исходный
скан

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Форма входа геометрически нечеткая, размер около 0,7 м. Со стороны скального уступа стена колодца почти гладкая. С других сторон в колодец спускаются несколько карровых желобков, разделенных отчетливыми ребрами. Сразу за входом сечение колодца становится щелевидным, длина сечения колеблется до 5-6 м, ширина около 1 м. Трещина, по которой развит колодец, имеет азимут 290. По горизонтали в обе стороны непроходимые сужения и заклиненные глыбы. Стены монолитные, довольно гладкие, слегка корродированные, вверху розовые, ниже по большей части белые. В них видна окаменелая фауна.

Первая "штанина" заканчивается донным завалом из мелких глыб и щебня, на последних метрах перед дном ширина колодца уменьшается примерно до 0,5 м. Со дна видно дневной свет. Переход во вторую "штанину" расположен в средней части полости. Вторая "штанина" в целом схожа с первой, развита по параллельной трещине, проходящей севернее. Внизу она заканчивается непроходимым сужением с заклиненными глыбами. Замечено, что при одновременной работе людей в двух "штанинах" звуки из второй приходят в первую, и такое впечатление, что приходят из донного завала.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Полость открыта и впервые обследована Всесоюзной экспедицией под эгидой Центральной секции спелеотуризма (ЦСС) в 1975 г. Входила в Кадастр карстовых полостей массива Фишт (1986 г.) под номером 13-23, позже в другой версии кадастровой карты оказалась под номером 13-13. Также входила в Каталог наиболее крупных карстовых полостей Лагонакского нагорья (Приложение к книге: С.П.Лозовой. Лагонакское нагорье. - Краснодар, 1984), там морфометрические показатели несколько отличаются.

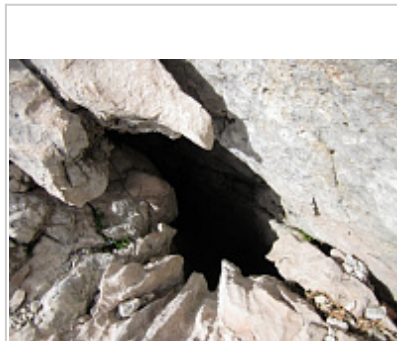
В 2013 г. спелеологи из экспедиции А.Ю.Рычагова нашли вход с маркировкой 51 и лежащим рядом обрезком старой веревки. Координаты и приметы входа зафиксировал Е.В.Кривошия. В 2017 г. совместно с Ю.М.Зотовым они пришли к выводу, что обнаружен вход пещеры ЦСС-75-51. Пещера заново обследована московскими спелеологами (руководитель А.Ю.Рычагов) в 2018 г., при этом выполнена SRT-навеска на анкерах, а к топосъемке 1975 г. добавлено описание.

ФОТОГРАФИИ



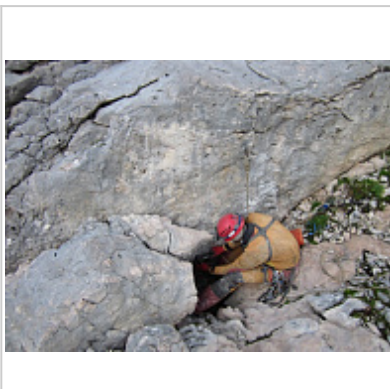
**У входа
ЦСС-75-51**

Автор:
Ю.Зотов



**Форма
входа
ЦСС-75-51**

Автор:
Ю.Зотов



**Начало
работы в
2018 г.,
вверху
видна
маркировка
51**

Автор:
Ю.Зотов

Последнее обновление информации:

Зотов Юрий - 15.01.2018, 10.09.2018, 11.09.2018, 13.09.2018, 27.09.2018, 22.01.2020,
10.06.2022 в 18:36, 08.01.2024 в 17:43