

**Районирование:**

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

Большой Кавказ &gt; Осевой зоны &gt; Черногорско-Фиштинская &gt; Фишт &gt; Северное плато &gt; Подледная

## Подледная (КФ 81-60)



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

Кадастровый номер	4358/3954-13
-------------------	--------------

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

Длина, м	70
----------	----

Проективная длина, м	25
----------------------	----

Глубина, м	60
------------	----

Площадь, м <sup>2</sup>	125
-------------------------	-----

Объем, м <sup>3</sup>	7500
-----------------------	------

Амплитуда, м	60
--------------	----

Широта	43.967380 43°58.0428'
--------	--------------------------

Долгота	39.910190 39°54.6114'
---------	--------------------------

Высота над уровнем моря, м	2235
----------------------------	------

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

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

Генезис	Коррозионно-эрозионный
---------	------------------------

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

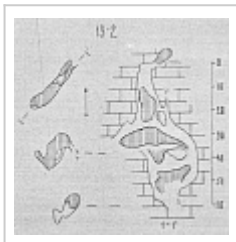
### Краткое описание

Расположена в северо-восточной части Северного плато, близко к его краю. Вход открывается в тектонической трещине. Длина входного отверстия около 6 м, ширина около 3 м. В пещеру можно войти на несколько шагов, дальше ход обрывается в колодец. Судя по топосъемке, он пройден до глубины 60 м. На топосъемке из кадастра 1986 г. много льда, но в августе 2019 г. лед на входе отсутствовал. Полость классифицирована как коррозивно-эрозионная шахта-понор.

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Основные карты



#### **Топосъемка**

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

## ИССЛЕДОВАНИЯ

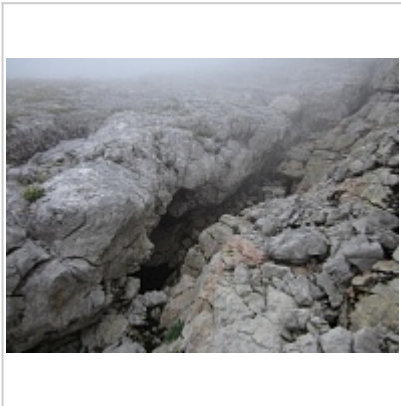
### История открытия и исследования

Полость открыта и впервые обследована экспедицией Дома пионеров Кунцевского района Москвы (руководитель Д.Л.Никифоров) в 1981 г. Тогда же получила обозначение КФ 81-60 (Кунцево-Фишт, год открытия и глубина). Входила в Кадастр карстовых полостей массива Фишт (1986 г.) под

номером 13-2. Позже Подледная попала в число "потерянных" объектов из-за отсутствия точной привязки входа.

В августе 2019 г. вход заново обнаружил М.Т.Султанов из московской группы спелеологов под руководством А.Ю.Рычагова. Группа зафиксировала координаты и сделала фотографии входа, но в колодец не спускалась, поскольку приоритет отдавался другим объектам. У пещеры довольно неплохо читалась маркировка выцветшей красной краской КФ-81 (слева от входа) и Подледная (справа).

## ФОТОГРАФИИ



**Трещина с входом пещеры  
Подледная**

Автор: Ю.Зотов



**У входа пещеры Подледная**

Автор: Ю.Зотов



**Левая часть маркировки**

Автор: Ю.Зотов



**Правая часть маркировки**

Автор: Ю.Зотов

**Внес в ИПС - Зотов Юрий 3 Июля 2020 в 17:11**

Последнее обновление информации:

**Зотов Юрий** - 26.09.2018, 09.09.2019, 24.10.2019 в 19:30, 15.11.2019 в 16:58