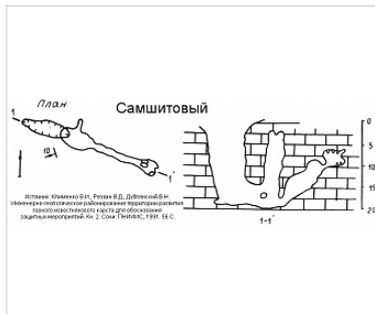


## Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Самшитовый

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

# Самшитовый



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4333/3956-7
Альтернативный номер	121-7
Длина, м	52
Проективная длина, м	30
Глубина, м	18
Площадь, м <sup>2</sup>	50
Объем, м <sup>3</sup>	1000
Амплитуда, м	18

Генезис	Карстовый
Вмещающие породы	Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	К <sub>2</sub> Верхний Мел

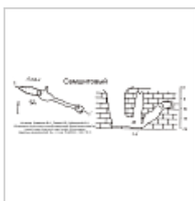
## Краткое описание

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

## 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.

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

Заложен в верхнемеловых известняках, падающих под углом 10 градусов к ЮЗ  
Вертикальный колодец с двумя восходящими ходами на дне.

### Вторичные отложения

Натеки в дальнем восходящем ходе.

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### История открытия и исследования

Адлерская КИГГЛ и Симферопольский Государственный Университет (ЛКС), 70-80-е г.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.

**Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 31 августа 2025 в 13:29**