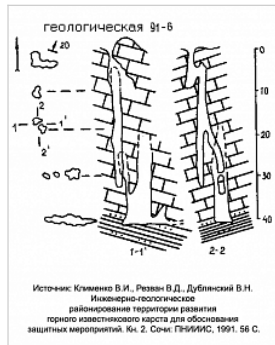


## Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Геологическая  
Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Алек-Дзыхринский > Ахцу > Воронцовский  
> Геологическая

# Геологическая



Источник: Клименко В.И., Резван В.Д., Дублянский В.Н.  
Инженерно-геологическое  
районирование территории развития  
горного известнякового карста для обоснования  
защитных мероприятий. Кн. 2. Сочи: ПНИИИС, 1991. 56 С.

Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4336/3958-1
Альтернативный номер	91-6
Длина, м	65
Проективная длина, м	12
Площадь, м <sup>2</sup>	5
Объем, м <sup>3</sup>	200
Амплитуда, м	40

Генезис	Карстовый
Вмещающие породы	Известняк
Сопутствующие породы	Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	К Мел

## Краткое описание

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Основные карты



#### План и разрез

Съемка: Катаев В., Кисляк  
А. (ЛГИ, 1968) 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 толстослоистых известняках, сравнительно полого, под углом около 20° падающих на северо-восток. Вход располагается на дне небольшой воронки, откуда начинается 4-метровый колодец. В его стене имеется небольшое окно, открывающееся в ствол параллельного 28-метрового колодца диаметром 1-2 м, в стене которого также есть окно, выходящее в главный колодец, на глубине 40 м от поверхности врезающийся в подстилающую толщу аргиллитов и песчаников.

Стенки полости эродированы.

### Гидрология

По дну шахты протекает небольшой ручей

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### История открытия и исследования

Открыта и исследована спелеологами Ленинградского Горного Института в 1968 году.

## ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

### Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Малопосещаема.

## 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: ПНИИС, 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: ПНИИС, 1991. - Кн. 2. - 56 С.

**Внес в ИПС** - Амеличев Геннадий 31 августа 2025 в 22:53