

### Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Наклонная

Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Алек-Дзыхринский > Ахцу > Восточный Ахцу > Наклонная

## Наклонная



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

Кадастровый номер	4338/3959-3
-------------------	-------------

Альтернативный номер	60-3
----------------------	------

Длина, м	24
----------	----

Проективная длина, м	15
----------------------	----

Площадь, м <sup>2</sup>	10
-------------------------	----

Объем, м <sup>3</sup>	20
-----------------------	----

Амплитуда, м	12
--------------	----

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

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

### Краткое описание

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Основные карты



#### **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.

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### История открытия и исследования

Открыта и исследована спелеологами Адлерской спелеосекции в 1973 году.

## ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

### Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Малопосещаемая.

## 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.

Захаров Е.В., Резван В.Д. Хроника и результаты исследования подземных карстовых форм хребта Ахцу (Западный Кавказ, Сочинский спелеологический район) / Большой Сочи в прошлом и настоящем. - Сочи: СГУТиКД, 2007. - С. 65-71.

**Внес в ИПС - Захаров Евгений 19 Июня 2021 в 09:13**