

Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Летучая Мышь
Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Ахун-Ахштырский > Ахштырь > Летучая Мышь

Летучая Мышь



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4333/3957-8Z
Альтернативный номер	122-10
Длина, м	12
Проективная длина, м	6
Глубина, м	5
Площадь, м ²	14
Объем, м ³	12
Амплитуда, м	5

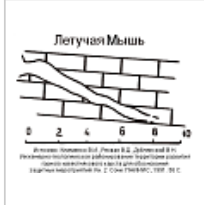
Краткое описание

Спелеогруппой КДП присвоен номер КДП-24.
Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Разрез-развертка

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

Наклонный ход, оканчивающийся трещинной узостью

Вторичные отложения

Натеки отсутствуют.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Открыта и впервые описана спелеологами Киевского Дворца Пионеров и Школьников (рук. Крапивникова Т.И., Рогожников В.Я.). 1978 г.
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: 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 7 декабря 2025 в 09:15