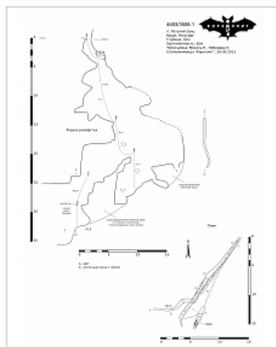


### Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > Судак Город > Летучий заяц  
Горного Крыма > Горного Крыма > Главной гряды > Судакский > Летучий заяц

## Летучий заяц



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4453/3507-3
Альтернативный номер	881-1
Длина, м	65
Глубина, м	32
Площадь, м <sup>2</sup>	65
Амплитуда, м	32

Генезис	Карстовый
Вмещающие породы	Осадочные, Карбонатные, Известняк
Сопутствующие породы	Осадочные
Геологический возраст вмещающих пород	Ј <sub>3н</sub> Верхняя Юра

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Основные карты



**План и  
разрез**  
Съемка  
Мозоль Н.,  
Лебедева  
О., 2011

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

КГ-тип

Вход расположен в под вершиной 610м в западной части Эчки-Дагского массива в 50 метрах на Северо-Восток от п. Зелёный грот. Впервые исследована феодосийскими спелеологами в начале 90-х годов (то что известно). Полость представляет собой вертикальную гравитационную трещину в поставленных на голову пластах верхнеюрских известняков. Угол падения трещины меняется на разных участках от 75 до 90 градусов. На разных уровнях каменные завалы (с уже сформировавшимися слоями по фракциям обломков и заполненных глиной) сформировали уступы. С глубины 23м имеются хомогенные натёчные образования, практически все стены (за исключением натёков) покрыты лунным молоком. По стенам в любое время года с разной интенсивностью течёт вода (сильный конденсат). В донной части трещина сужается до ширины 30см. Из-за наличия узостей высокоспортивна. Пробита под SRT.

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### **История открытия и исследования**

Впервые исследована феодосийскими спелеологами в начале 90-х годов (то что известно).

### **Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации**

ск Кораллит (Феодосия), 2011

## ПРИМЕЧАНИЯ

Автор описания/отчет Мозоль Назар Александрович  
Введена в эл. кадастр пещер Крыма 19.03.2012

**Внес в ИПС - ИСК Симферополь 13 июля 2025 в 18:05**