

### Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > Белогорский Район > Родзинка  
Горного Крыма > Горного Крыма > Главной гряды > Карабийский > Родзинка

## Родзинка



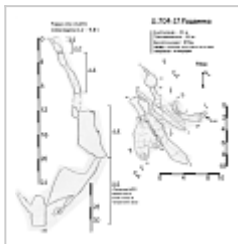
Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4453/3433-2
Альтернативный номер	704-17
Длина, м	90
Глубина, м	31
Площадь, м <sup>2</sup>	90
Объем, м <sup>3</sup>	20
Амплитуда, м	31

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

## КАРТЫ

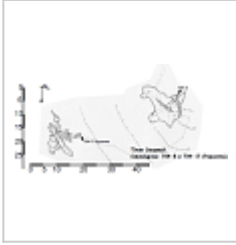
### Карты пещеры

#### Основные карты



**План и  
разрез  
МиП Кар,  
Верченко  
А.**

#### Дополнительные карты



**План  
МиП Кар,  
Верченко  
А.**

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

КЭВ.

Вскрытая пещера, расположена в верхней части большой ложины, в СВ части 704 квадрата. Заложена в массивных верхнеюрских известняках, недалеко от разломной зоны. - Требуется продолжение спелеоисследований (возможно- поиск возможностей соединения с 704-8, - изучение источников мощной тяги, вследствие которой в пещере много геликтитов и других натечных - образований, указывающих на большой поток воздуха). -

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### История открытия и исследования

Регистрация пещеры в Кадастре - июнь 2010 - Литовские спелеологи (клуб "Аэнигма") в августе 2009г. расширили узкий (непроходимый) вход. Хотя в пещере обнаружены следы человека (глина на натеках), других входов в пещеру не обнаружено, возможно - вход в пещеру был просто основательно завален. - В кадастре информации о данной пещере не выявлено. Пещера пройдена до -31м в августе 2009 (клуб - "Аэнигма"), топосъемка сделана в октябре 2009. Пещере предложено дать интернациональное (украинско-литовское) название "Родзинка".

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

литовско-украинская команда 2009

## ФОТОГРАФИИ



### **ВХОД**

Верченко А.  
Автор: с/к  
Аэнигма,  
Литва

## ПРИМЕЧАНИЯ

Введена в эл. кадастр пещер Крыма 04.10.2011

**Внес в ИПС - ИСК Симферополь 15 апреля 2026 в 00:54**