



## Основные карты



**Разрез-развёртка и план**  
Съёмка грузинских  
спелеологов, 1960 г.

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

Вмещающие породы представлены тонкослоистыми известняками верхней юры (титон). Пропасьть представляет собой огромную карстовую впадину, окружность которой равняется 240 м. На дне впадины три большие карстовые воронки преобразованы в шахты, соединяющиеся между собой карстовыми мостами. Глубина шахт доходит до 33-80 м.

### Снежные и ледяные отложения

Все три шахты заполнены офирнованным снегом, объем которого достигает 800 м<sup>3</sup>. Глубинное продолжение пропасти заполнено обломочным материалом и снегом.

## ИССЛЕДОВАНИЯ

## **История открытия и исследования**

Открыта и исследована спелеологической экспедицией АН ГССР в 1960 году.

**Внес в ИПС - Иванов Николай 20 Января 2021 в 01:12**

Последнее обновление информации:

**Иванов Николай** - 09.06.2018 в 21:09