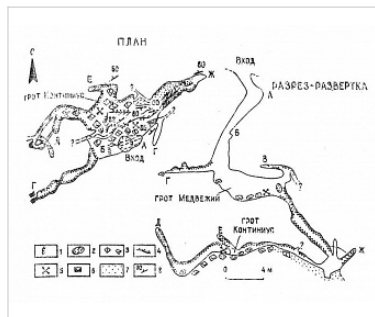


## Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Бурятия Республика > Кальцитовая Байкало-Становая > Байкальская > Прибайкальская > Кальцитовая

## Кальцитовая



Уровень доступа	Стандартный	Генезис	Карстовый, Гипогенный	
Кадастровый номер	5219/10724-1Z	Вмещающие породы	Карбонатные, Известняк	
Альтернативный номер	-			
Длина, м	200			
Глубина, м	45			
Площадь, м <sup>2</sup>	326			
Объем, м <sup>3</sup>	1618			
Амплитуда, м	45			

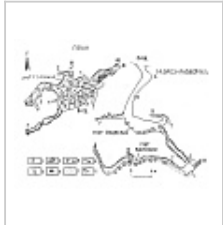
## Краткое описание

Пещера представляет собой вскрытый реликт гидротермокарстовой полости, состоящий из крутонааклонных трубообразных ходов, и обвальных гротов (рис. 2). Простижение ходов совпадает с простирациями полосчатости известняков и впадины оз. Байкал.

## КАРТЫ

## Карты пещеры

## Основные карты



**Пещ.  
Кальцитовая**  
Топосъемка  
пещеры  
Кальцитовой: 1 —  
вертикальный  
уступ; 2 —  
породный целик;  
3 — обломки  
известняков и  
кальцитовых кор;  
4 — коры  
гидротермального  
кальцита; 5 —  
кости  
млекопитающих;  
6 — шурф; 7 —  
песок, дресва; 8  
— элементы  
залегания  
вмещающих  
известняков  
Топографическая  
съемка  
выполнена в июне  
1983 спелеологами  
Иркутского  
политехнического  
института  
Морозовым О.,  
Мухиной Н.,  
Фетисовым В.  
Построения  
выполнил в 1983  
г. Морозов О.  
Дополнительные  
элементы внес в  
1993 г. Филиппов  
А.

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

Полосчатые бело-серые среднезернистые известняки с примесью окисленного пирита. Залегание полосчатости субвертикальное ( $80$ — $82$ °), реже — крутонаклонное — до 60°, простирание ее ориентировано параллельно впадине Байкала (55—75°), падение — на северо-запад.

### Климат

Температура зимой положительная близкая к 0°С. Пещера не проветривается.

## **Вторичные отложения**

Стены и потолки ходов инкрустированы кристаллической корой гидротермального кальцита мощностью 15—25 см. Встречаются лимонитовые сталактиты, коры, змейки, занавеси и сталагмиты поперечником и высотой до 30 см, кальцитовые натеки — древние сталактиты, сталагмиты, коры, драпировки и современные брочки, змейки и сталактиты, кальцитовые кораллиты. Пол пещеры завален обломками известняка и кальцитовых кор.

## **ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ**

### **Палеонтологическая информация**

По неподтвержденным данным Кутузов А.В. по костным материалам, собранным экспедицией КТМК-89 определил рог большерогого оленя.

### **Биологическая информация (биота)**

Зимуют единичные летучие мыши - бурый ушан и ночные.

## **ИССЛЕДОВАНИЯ**

### **История открытия и исследования**

Пещера обнаружена в 1968 г. А.А. Сырицыным, геологом Зырянской геолого-съёмочной партии Бурятского геологоуправления, Улан-Удэ. Тогда же верхняя часть входного колодца пещеры была обследована и описана сотрудником той же партии И.Н. Рязановым, с участием А. Пьянова, В. Парфёнова и В. Миносянц. По инициативе бывшего председателя ИПИ-спелео Афонасьева Владимира показана весной 1980 г. Сырицыным А.А. спелеологам ИПИ - Морозову О., Яхно Ю. и Кротову В. В июне 1983 г. группой Морозов О., Мухина Н., Фетисов В. были произведены разведочные и копательные работы. Тогда же была сделана топографическая съемка пещеры. В сентябре 1990 г. геологический отряд ВостСибНИИГГиМСа в составе А.Г. Филиппова (рук.), О.Н. Морозова и Н.Л. Кривошеевой провёл биостратиграфические, геолого-минералогические исследования и палеонтологические сборы в пещере. В сентябре 2004 г. отряд (рук. Иметхенов А.Б.), состоящий из ученых БГУ и спелеологов выполнили фотосъемку пещеры (Дашинимаев В.М) и палеонтологические сборы (Кобылкин Д.В.)

## Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

Изучалась спелеологами Иркутского политехнического института (1980-1983 гг.), коллективом исследователей под руководством д. г. н. Иметхенова А.Б.(2004 г.), коллективами исследователей (Вост СибНИИГИМС, "Долган") под руководством к.г.-м. н. А.Г. Филиппова (1990, 2019 гг.). С 2020 г. в пещере работают группы под руководством Лысова Е.Г. Топографическую съёмку лазерным дальномером произвела группа по руководством Якунина С.В. в 2025 г.

## ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

### Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

В данный момент интенсивно посещается неконтролируемыми группами из г. Улан-Удэ.

## ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

### Документы



**Топографическая  
съёмка пещ.  
Кальцитовая  
1983 г.**  
План и разрез-  
развёртка пещеры  
в масштабе 1:100.  
[Ссылка на  
документ](#)

### Библиография

Библиография

**Внес в ИПС** - Морозов Олег 7 декабря 2025 в 18:32

Последнее обновление информации:

**Филиппов Андрей** - 09.04.2018 в 02:59

**Морозов Олег** - 10.04.2018, 07.10.2019, 21.10.2025 в 09:06, 21.10.2025 в 09:12