

Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Иркутская Область > Бархатовская
Среднесибирская > Ангаро-Ленская > Иркутско-Черемховской равнины > Бархатовская

Бархатовская (Черного Леса)



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5301/10320-1
Альтернативный номер	N-48(B-2) -6
Широта	53.034908 53°02.0945'
Долгота	103.34645 103°20.787'
Высота над уровнем моря, м	428
Метод определения координат	С электронной карты
Погрешность измерений, м	5

Краткое описание

Пещера комбинированная, лабиринтовая имеет 2 этажа.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Заложена в доломитах Бархатовской свиты.
Пещера начинается 2 входами щелевидной формы вытянутой вертикально (правый не проходим без специальных инженерных работ). Привходовая площадка небольшая сразу переходящая в курум.
Основной вход начинается в левой щели, правый не проходим.
Пещера комбинированного лабиринтового типа имеет 2 этажа.
Центральный ход делит полость на правую и левые системы, также из него можно попасть на 2 этаж который начинается узким камином и заканчивается небольшим гротом на полу которого лежит глина.
Левая система состоит из ходов шириной от 02 до 08 м. и имеет несколько расширений

(зальчиков).

В 1 зальчике ход разветвляется на 4 ответвления.

- 1 ход (начиная по часовой стрелке от входа в зальчик который представляет из себя ход шириной 0,26х0,4м и протяженностью 0,25 м.) уходит вниз и заканчивается тупиком;
- 2 ход идет прямо потом изгибается и оканчивается небольшим залом;
- 3 ход идет под прямым углом, потом разделяется на 2 хода идущих параллельно друг другу которые в конце соединяются сам ход в виде узкого камина высотой 5 м. и шириной 40-45 см. заканчивается небольшим залом,
- 4 ход соединяется с 3.

Пол в основном в полости ровный с небольшими навалами камней в залах.

Правый ход (от центрального) начинается небольшим зальчиком и идет по кольцу выходя в этот же зал.

Гидрология

При обследовании пещеры на входе зимой наблюдается гидрогенный лед виде кристаллов, сталактитов и сталагмитов в основном молочного цвета. В глубине полость довольно сухая. При посещении в 2006-01-06 при температуре воздуха - 15-200 С, на входе наблюдался небольшой капеж.

Климат

Полость при посещении зимой сухая. Температурный режим не наблюдался.

Вторичные отложения

Вторичные отложение представлены, обломочным материалом вмещающих пород, на 2 этаже глина.

Снежные и ледяные отложения

Наблюдаются в привходовых частях пещеры на глубину не более 15 м.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Археологическая информация

При обследовании полости следов жизнедеятельности древнего человека не обнаружено.

Биологическая информация (биота)

При обследовании полости в январе 2008-2017 в полости наблюдались бабочки и комары.
При посещении полости 31-1-2010 в правом входе (непроходимом) наблюдались несколько птиц размером с голубя (по-видимому отсиживались в связи с низкими температурами)

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Возможно, первое упоминание о полости встречается у П.П. Хороших.
Полость известна с постройки г. Свирска Первые прохождения и топографическую съёмку пещеры сделали группы Лимонова (ИПИ), Воронов Е., Докучаева А.Г. (ИГСС) в начале 1980-х годов.
Полная топографическая съёмка проводилась в январе- 2017 под руководством Докучаева А.Г.

Перспективы исследования

В пещере могут вестись наблюдения за насекомыми, возможно продолжение пещеры после инженерных работ на 2 этаже (за всю историю побывали 2-4 человека из-за узкого камина).

Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

Иркутский клуб спелеологов.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Хозяйственное использование

Не используется.

Культовое использование

Не используется.

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Периодически посещается местным населением, в привходовых частях встречается битое

стекло,.

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Категория сложности

н/к

Категория уязвимости/доступа

А

Спортивно-техническое описание

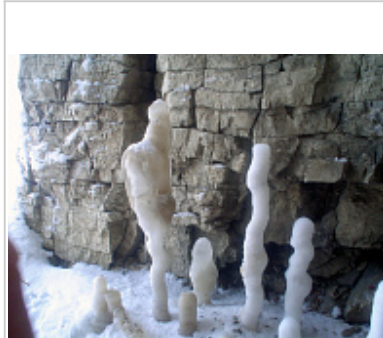
Возможно при прохождении камина присвоить категорию сложности 1, глубина камина 3,6 м., ширина 24-27 см.

ФОТОГРАФИИ



пещера Бархатовская

общий вид на
вход
Автор: Из
архива клуба
ИОКС



Лёд

ледяные
сталагмиты
на входе
Автор:
Докучаев
А.Г.



Кристаллы льда

Кристаллы
льда в правом
входном гроте.
Автор:
Докучаев А.Г.

ПРИМЕЧАНИЯ

Пещера входит в сборник :

Пещеры Иркутской области: Пещеры, гроты, карстовые мосты /сост. А.Г. Докучаев// Иркутск. – 2016. – Том I. 676 с.

Внес в ИПС - Докучаев Андрей 8 декабря 2025 в 00:21