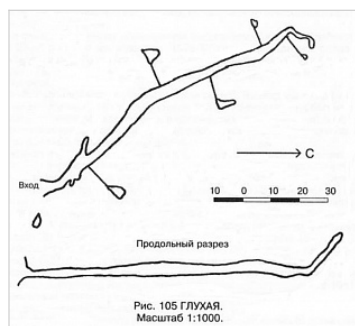


Районирование:

Россия > Приволжский ФО > Пермский Край > Глухая Ледяная

Уральская > Западно-Уральская > Средняя > Пашийско-Чусовской > Чусовской > Глухая Ледяная

Глухая Ледяная



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5816/5757-3
Альтернативный номер	-
Длина, м	123
Площадь, м ²	580
Объем, м ³	2900
Амплитуда, м	25

Генезис	Карстовый, Эпигенный
Вмещающие породы	Осадочные, Карбонатные, Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	D ₃ Верхний Девон

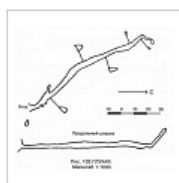
Краткое описание

Вход в пещеру шириной 4,3 м, высотой 2,5 м расположен в воронке диаметром 10-12 м и глубиной 8 м. Напротив входа имеется небольшой грот высотой до 1,5 м, пол которого покрыт обломками известняка, упавшими с потолка, и песком. О входа пещера резко поворачивает на северо-запад по простиранию известняков. Стены наклонены к юго-западу по падению пород. Пол пещеры загромождён обломками и наклонен к реке. Потолок большей частью арочный, полукруглый, но местами плоский наклонный. Нависающие глыбы образуют карнизы. Ранее длина пещеры составляла 150 м, но в результате обвала длина сократилась до 123 м.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Пещ.
Глухая
Ледяная
(план с
разрезами)
(Панарина
Г.Н., 1973
г.)

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Пещера коридорно-гrotовая.

Снежные и ледяные отложения

В зимнее время в привходовой части образуются ледяные сталактиты и сталагмиты. Потолок и стены (с высоты 4 м) покрыты толстым изморози, что дополняет ледяное убранство пещеры. Нижняя часть стен покрыта инеем и корой обледенения.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Пещера упоминается в работах Г.Н. Фредерикса и др. (1933), Н.К. Тихомирова (1934), И.М. Переслегина (1936), Н.А. Прокошева (1938), Г.А. Максимовича (1947).

В 1961-1962 годах В.А. Букин проводил исследования между г. Чусовым и д. Чизмой. Было установлено, что пещера Глухая Ледяная и Глухая это одна и та же пещера, а также что в результате обвалов длина пещеры уменьшилась и составила 114 м.

В августе 1964 года пещеру обследовали Е.П. Дорофеев и Ю.А. Ежов. Они произвели теодолитную съёмку полости и прилегающего участка, составив план и детальное описание.

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Библиография

Библиография

Библиография

Библиография

Библиография

Библиография

Библиография

Внес в ИПС - Прохоренко Антон 8 июня 2026 в 02:49

Последнее обновление информации:

Прохоренко Антон - 19.02.2019, 22.02.2019 в 10:43, 16.03.2019 в 17:51