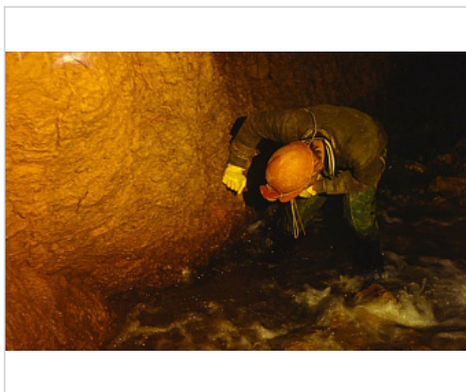


Районирование:

Абхазия > Гудаутский район > Напра

Большой Кавказ > Южного склона > Гагро-Бзыбская > Западно-Бзыбский > Напра

Напра



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4318/4031-1
Альтернативный номер	-
Длина, м	3520
Глубина, м	956
Площадь, м ²	8200
Амплитуда, м	956

Краткое описание

Вертикальная пещера альпийского типа

Протяженность 3520м, проективная длина 1590м, глубина 970м, площадь 8200м², объем 41000м³, высота входа 2352м [3].

(проект. длина, площадь и объем приведены без учета восхождений 2001-2003 гг. в Московской галерее (учтенная добавочная протяж. 350м).

Разгрузка в ист. Мчишта (нижняя точка -40м от у.м.) Проводился опыт с окрашиванием.

Доказанная амплитуда гидросистемы 2390м)

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Протяженность 3520м, проективная длина 1590м, глубина 970м, площадь 8200м², объем 41000м³, высота входа 2352м [3].

(проект. длина, площадь и объем приведены без учета восхождений 2001-2003 гг. в Московской галерее (учтенная добавочная протяж. 350м).

Вход расположен в воронке. До глубины 190 м полость представляет собой систему пересекающихся вертикальных закарстованных трещин, заваленных глыбами и частично перекрытых глинистыми отложениями. Проложение этой части пещеры составляет всего 15 м. Далее полость представляет собой сложную систему колодцев с узкими ходами между ними. В интервале глубин 450-630 м имеет несколько нисходящих ветвей, заканчивающихся на глубинах 590, 610, 630 м. В полости имеется несколько крупных вертикальных завалов и много

труднопроходимых узостей. С глубины около 870 м начинается наклонная часть полости. Оканчивается завалом.

Шахта заложена в верхнеюрских известняках.

Гидрология

В шахте имеется два сифона, небольшие ручьи на разных уровнях и подземный поток с расходом в межень около 50 л/с в нижней части пещеры.

Вторичные отложения

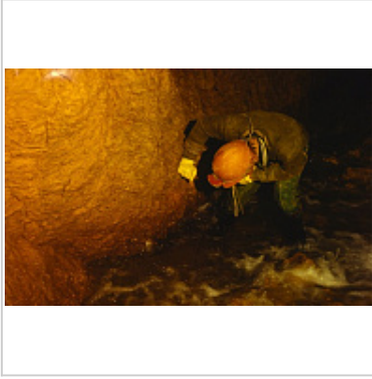
Вторичные отложения представлены обвальными-гравитационными, остаточными и водными механическими отложениями. Из водно-хемогенных отложений отмечены мощные покровные натёки, гуры, пещерный жемчуг, геликтиты.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Шахта открыта и исследована красноярскими спелеоэкспедициями до глубины 180 м в 1980 г. (рук. З.З. Залиев), 500 м в 1980 г. (рук. Ю. Кромм), 956 м в 1981 г. (рук. В.П. Мельников). В 1981 г. обследована нижняя часть пещеры (рук. С.Т. Мусяченко), а в 1983 г. - московская галерея (рук. З.З. Залиев), верхний сифон на глубине 900 м (-5 м протяженность 10 м) и нижний сифон на глубине 950 м (-22 м протяженность 50 м рук. П.В. Миненков). Топоматериалы и описание подготовили С.Т. Мусяченко и В.П. Мельников (Красноярский клуб спелеологов), 1984 г. В 2002 г. с/к Перово было совершено восхождение в Московской галерее, добавлено 350 м новых ходов.

ФОТОГРАФИИ



Напра-дно

Дима
Китаев(Куйбышев)
смотрит на поток,
уходящий в
щебенку под
скалу
Автор: Снетков
1982

Внес в ИПС - Снетков Евгений 2 июля 2025 в 13:15

Последнее обновление информации:

Снетков Евгений - 11.05.2017 в 16:23, 12.05.2017 в 15:45

Бубенев Владимир - 06.01.2025 в 16:40