

Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Хакасия Республика > Надежда

Алтае-Саянская > Салаиро-Кузнецкая > Кузнецкого Алатау и Горной Шории > Кузнецкий > Верхне-Томский > Тейский > Надежда

Надежда (Полтинник)



Уровень доступа	Стандартный
-----------------	-------------

Кадастровый номер	5313/8927-2
-------------------	-------------

Альтернативный номер	Б36-02
----------------------	--------

Длина, м	1152
----------	------

Глубина, м	146
------------	-----

Амплитуда, м	146
--------------	-----

Генезис	Карстовый, Коррозионно-эрозионный
---------	-----------------------------------

Вмещающие породы	Мраморизованный известняк
------------------	---------------------------

Геологический возраст вмещающих пород	V Венд
---------------------------------------	--------

Краткое описание

Вход в пещеру представляет собой овальное отверстие в скале, в 7м от подножия.

Пещера представляет собой фрагмент древней гидросистемы, состоящий из катушек и уступов, заложенных по падению крутонаклонного тектонического нарушения, и - горизонтальных и пологонаклонных галерей и гротов, заложенных по его простиранию.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Надежда съемка

План и разрез пещеры

Надежда

ОПИСАНИЕ

Вторичные отложения

Обвальные отложения.

Аллювиальные - глина, песок, галечник, небольшие валуны (древний аллювий часто сцементирован).

Пещера богата натечными образованиями: сталактитами, сталагмитами, гелектитами, драпировками, кораллитами, гурами, пещерным жемчугом.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Палеонтологическая информация

В нижней части пещеры встречаются кости мелких животных (соболь, барсук).

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

В 70-е годы прошлого века пещера была известна абаканским спелеологам как «Полтинник».

В 1982 году новокузнецанином Серезжиным А. была сделана топосъемка, пещера названа «Надежда».

В начале 1987 года группой новокузнецан (Величко С, Безбородов А, Ненашева Т, Рыбальченко Вл, Королев А.) было раскопано 11м заполненного сцементированным аллювием и натечной корой хода «Сквозняк» и пещера стала значительно глубже и протяженнее.

В июле-октябре 2002г за несколько выездов (Величко С, Денисов О, Драчкова И, Касьянов Н, Поздьяев Д, Харин В.) была пройдена узость с сильной тягой на дне пещеры, не дававшая нам покоя много лет, к съемке пещеры добавилось еще несколько десятков метров ходов и грот "Второй Коммунистический тупик", далее снова были необходимы раскопки.

Перспективы исследования

Несмотря на то, что нижняя часть пещеры находится уже довольно близко к уровню ручья и почти подошла у поверхности, динамика воздушных потоков в районе забоя, выявленная в результате проведенных в ноябре 2002г экспериментов, указывает на то, что пещера должна иметь протяженное продолжение и еще как минимум один выход.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Посещается нечасто - 2-3 группы за год.

Несмотря на это, натечное убранство открытой в 1988 году новой части пещеры уже испорчено безвозвратно: культура посещения пещер у групп, вроде бы, подготовленных и неслучайных в пещере людей - оставляет желать лучшего (там где первопроходцы, затаив дыхание, проходили распором руки-ноги над полуметровыми белоснежными гурами - теперь проходит глиняная тропа прямо по гуровым ваннам!).

Энергетический уровень пещеры - низкий.

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Категория сложности

2А

Категория уязвимости/доступа

А

Спортивно-техническое описание

Вход в пещеру расположен на участке скального обнажения левого борта средней части долины безымянного ручья, правого притока первого порядка реки Большая Шора.

Высота расположения входного отверстия над уровнем земли, около 10 метров.

Вход со стороны не заметен из-за деревьев, и обнаруживается, только когда стоишь уже непосредственно перед ним.

На входе за шлямбурный крюк стационарно закреплён кусок основной верёвки (на середину сентября 2011 года вполне пригодный для использования). Далее следует сухой наклонный ход, заканчивающийся входной катушкой, выводящей в Галерею Поперечную. Вход и входная катушка провешивается одной 80-ти метровой верёвкой. Навеска осуществляется за стационарные шлямбурные крючья. В Галерее Поперечной

видны гниющие остатки старой верёвочной лестницы.

Галерея Поперечная раздваивается, по правому ходу можно пройти мимо Базы в ответвление, заканчивающееся тупиком. По левому ходу через небольшой (около 10 метров) ступенчатый уступ в виде внутреннего угла, попадаем в Третьяковскую галерею, оправдывающую своё название обилием натёчных образований самых разнообразных форм. На верхней части ступенчатого уступа, за сталагмит стационарно закреплён кусок основной верёвки (на середину сентября 2011 года, находящийся в состоянии не пригодном для использования). Третьяковская галерея так же заканчивается тупиком.

В нижней части Входной катушки, слева на стационарные шлямбурные крючья, навешивается 20 метров верёвки для спуска в грот Танцплощадка. Спуск с одной перестёжкой, заканчивается длинной катушкой.

Спустившись в грот Танцплощадка, идти вдоль левой стены к небольшой узости, выводящей в прокопанный в глине ход Сквозняк. Узость начинается в мелкоглыбовом завале, частично занесённом глиной. Спустившись в узость, дальнейшее движение вправо, через наклонную щель, заканчивающуюся катушкой ограниченной справа 1,5 метровым уступом. Далее начинается сам ход Сквозняк, полностью соответствующий своему названию. В верхней части хода видны остатки деревянного заплота, установленного во время вскрытия хода. Ход Сквозняк выводит в Галерею Транспортную, представляющую собой глубокий каньон со скоплением гравитационных отложений в нижней части.

В средней части Галереи Транспортная находится колодец, выводящий в грот Сталкер.

Колодец провешивается 40-метровой верёвкой. Навеска с промежуточными перестёжками, осуществляется за стационарные шлямбурные крючья.

Из грота Сталкер далее идёт катушка, которая провешивается 20-метровой верёвкой в грот Привет.

Из грота Привет попадаем в грот Туманный и в систему Молочные реки. Это нижняя часть пещеры.

В гроте Привет находится уникальный частично кальцинированный череп животного, перекрытый камнем с натечными отложениями.

В гроте Привет и в системе Молочные реки есть вода пригодная для питья.

Прусс С.Ю.

Снаряжение необходимое для прохождения пещеры

Верёвка основная: 80 (Вход и Входная катушка) + 20 (Грот Танцплощадка) + 40 (Грот Сталкер) + 20 (Грот Привет).

Карабин навесочный: 15 штук.

Транспортный мешок: 3 штуки.

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Документы



Надежда история

Описание исследований в пещере Надежда в период 1987 - 2002г от Величко С.

[Ссылка на документ](#)

ФОТОГРАФИИ



Вход в пещеру

Подъем по скале ко входу в пещеру Надежда.
Автор: Акуленко В.



Спуск

Спуск к первой катушке
Автор: Акуленко В.



Спуск по катушке

Спуск по первой катушке
Автор: Акуленко В.



Артефакт

Остатки веревочной лестницы
неизвестных первопроходцев
пещеры 60-70-х годов прошлого
века.
Автор: Акуленко В.



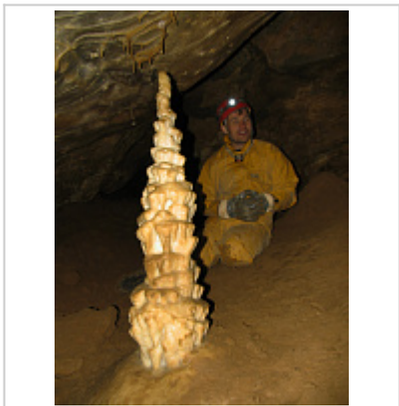
На втором колодце

Спуск во второй колодец пещеры
Надежда
Автор: Акуленко В.



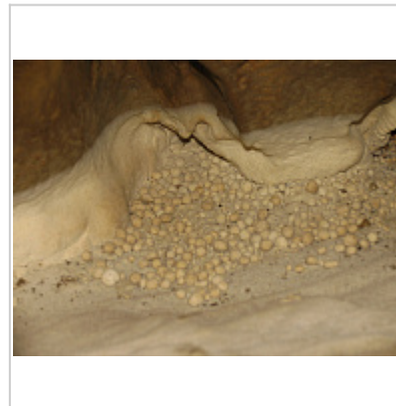
В нижней части пещеры

Возле натечной стенки в гроте
Привет
Автор: Саблин Е.



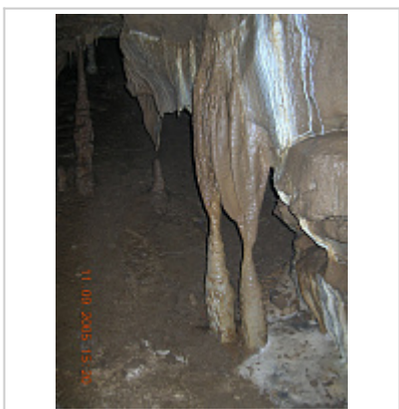
Пагода

Пагода в системе Молочные реки
Автор: Закревская Н.



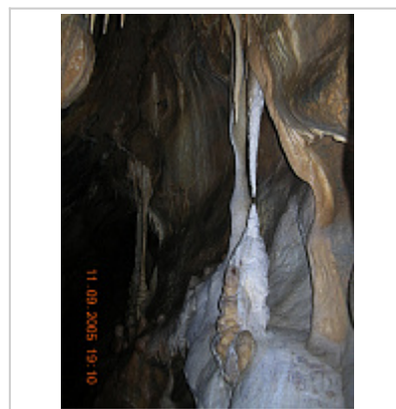
Пещерный жемчуг

Пещерный жемчуг в горах, грот
Привет.
Автор: Закревская Н.



Сталагнаты

Сталагнаты в системе Молочные
реки
Автор: САблин Е.



Натеки

Сталагнаты в Третьяковской
галерее.
Автор: Саблин Е.

Внес в ИПС - Величко Сергей 5 Декабря 2021 в 23:52

Последнее обновление информации:

Величко Сергей - 16.05.2017 в 18:27, 12.12.2017 в 18:34