

## Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Кемеровская Область > Надежда  
Алтае-Саянская > Салаиро-Кузнецкая > Кузнецкого Алатау и Горной Шории > Мрасский >  
Кизасский > Надежда

# Надежда



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5238/8839-1Z
Альтернативный номер	-
Длина, м	200
Глубина, м	3
Амплитуда, м	15

Генезис	Карстовый, Коррозионно-эрзационный
Вмещающие породы	Мраморизованный известняк
Геологический возраст вмещающих пород	Є, Нижний Кембрий

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Основные карты



**Съемка  
Надежда**  
План и  
разрез  
пещеры  
Надежда.  
Автор -  
неизвестен

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

Вход расположен в скале, высотой около 10м.

Световой грот высотой от 3 до 5м имеет в диаметре около 50м. Вход перекрыт глыбой, которая

делит его на два. Левый ход весной заполнен льдом.

Влево от входа уходит проход, который весной также заполнен льдом. В конце этого прохода имеется камера, по весне заполненная натечным льдом.

Имеется еще один проход параллельный ледовому, который проходит над ним и выходит в световой грот. Но в отличие от ледового, он намного уже и засыпан камнями.

В дальней части грота имеется два прохода, расположенных по отношению друг к другу под углом почти в 90 градусов. Правый проход представляет собой меандр с высотой свода от 1 до 3м и длиной около 40м. Меандр красиво обнатчен: сталактиты, сталагмиты, «макароны», гуры, «пещерное молоко».

Второй проход ведёт вверх, высота свода понижается до 0,7м, и далее, выводит в грот.

Грот неправильной формы с высотой потолка от 10 до 1м. В дальней части грота два тупиковых хода. Левый ход восходит по завалу, правый соединяет несколько небольших камер.

Грот и проходы красиво обнатчены. Помимо обычных натечных форм рельефа со стен грота свисают корни деревьев.

В световом гроте имеется еще один проход, который выводит к гуртовому озерцу (существующему только весной). В конце прохода расположен завал, покрытому натечной корой. Ход идет по верху завала.

Высота его около 0,7м. Далее ход сужается до непроходимых размеров.

Описание составил Разволяев Д.

## **Вторичные отложения**

Обвальные.

Аллювиальные - глина.

Натечные образования: сталактиты, сталагмиты, макароны, натечные коры, гуры, пещерное "молоко"

## **Снежные и ледяные отложения**

В привходовой части в зимнее время образуются скопления натечного льда, стаивающегося к середине лета.

## **ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ**

### **Археологическая информация**

В пещере сделаны археологические находки, датируемые ранним средневековьем.

## **ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК**

## **Социально-экономическая и научная ценность**

Пещера включена в федеральный список объектов культурного наследия как объект археологического наследия.

### **ФОТОГРАФИИ**



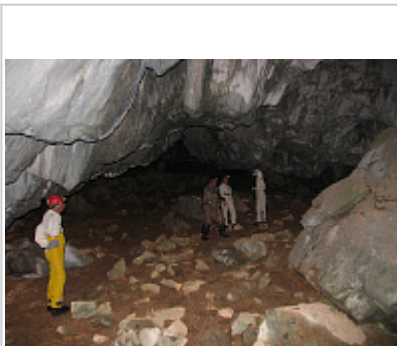
#### **Возле входа**

Возле  
входа в  
пещеру  
Надежда  
Автор:  
Величко С.



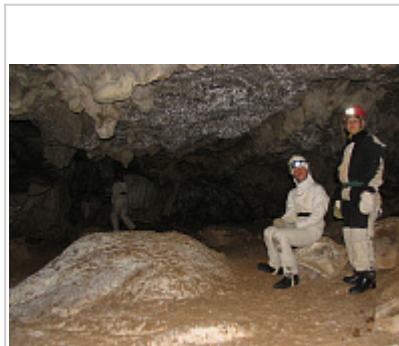
#### **Вход, вид изнутри**

Вход в  
пещеру, вид  
изнутри  
Автор:  
Величко С.



#### **Во входном гроте**

В первом  
гроте  
пещеры  
Надежда  
Автор:  
Величко С.



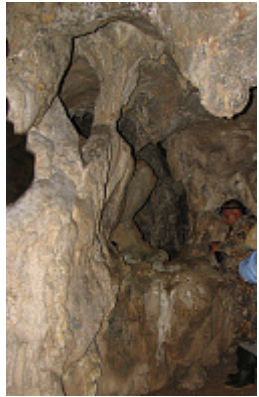
#### **В средней части пещеры**

Своды  
пещеры  
покрыты  
каплями  
конденсата  
Автор:  
Величко С.



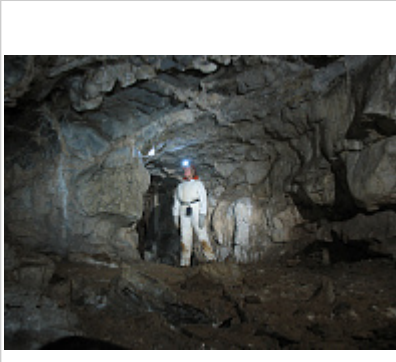
### В средней части пещеры

Автор:  
Величко С.



### Древние наиеки

Древние  
натеки  
покрыты  
пещерным  
"молоком"  
Автор:  
Величко С.



### В дальней части пещеры

В дальней  
части  
пещеры  
стены и  
своды  
покрыты  
пещерным  
"молоком"  
Автор:  
Величко С.

## ПРИМЕЧАНИЯ

Пещера находится на территории ООПТ Шорский Национальный Парк, пребывание на которой разрешено только при наличии платной путевки или специального разрешения.

Подробнее - на сайте ФГБУ ШНП <http://www.shorskynp.ru/>

**Внес в ИПС - Величко Сергей 7 декабря 2025 в 08:32**

Последнее обновление информации:

**Величко Сергей** - 21.05.2017 в 16:22, 21.05.2017 в 17:09