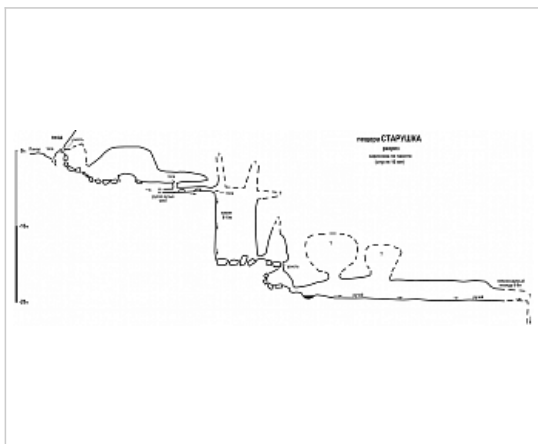


### Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Кемеровская Область > Старушка

Алтае-Саянская > Салаиро-Кузнецкая > Кузнецкого Алатау и Горной Шории > Мрасский > Верхне-Узасский > Старушка

## Старушка



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5235/8902-1Z
Альтернативный номер	-
Длина, м	220
Глубина, м	30
Амплитуда, м	30

Генезис	Карстовый, Коррозионно-эрозионный
Вмещающие породы	Мраморизованный известняк
Геологический возраст вмещающих пород	Є <sub>1</sub> Нижний Кембрий, V Венд
Наличие постоянных водотоков	Да

### Краткое описание

Вход в пещеру вскрыт искусственно, расположен в борту понора и представляет собой небольшое отверстие с сильной тягой холодного воздуха. Через узкую щель в монолите попадаем в средних размеров вытянутый грот (галерея), в дальней части которого приходит ручей, поворачиваем под прямым углом влево, дальше двигаемся по плоской трещине – руслу ручья которое через 10м выводит к уступу (камину), здесь тяга теряется, возможно, приходит сверху, из завала.

Спуск по камину около 10м, под прямым углом налево – вертикальный грот, из него вправо расширена узость в еще один гротик, далее – выход через обводненную узость на щелевидную галерею – русло ручья.

По верху галереи есть несколько древних камер, много глины. По руслу метров через 30 – резкий поворот налево, ход становится слишком узким, впереди слышен шум падения ручья.

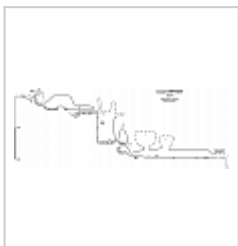
Для дальнейшего продвижения по пещере требуются проходческие работы.

Топосъемка не проводилась, морфометрия указана приблизительно.

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Дополнительные карты



#### **Схема пещеры**

Глазомерная схема-разрез  
пещеры Старушка.

Составил Величко С.

## ОПИСАНИЕ

### Гидрология

В пещере присутствует постоянный водоток

### Вторичные отложения

Обвальные.

Аллювиальные - галька, песок, глина.

Натечные образования развиты слабо

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### **История открытия и исследования**

Пещера вскрыта в результате раскопок в июле 1998г (Величко С, Денисов О, Касьянов Н.)

Прохождение пещеры: Величко С, Касьянов Н.

Подробнее с историей исследования района и объектами можно ознакомиться на странице Величко С.

<http://www.velichko.h12.ru/shoriya/uzas/uzas.htm>

### **Перспективы исследования**

Пещера несомненно продолжается, необходимы планомерные работы по расширению узостей.

**Внес в ИПС - Величко Сергей 15 Декабря 2019 в 08:44**

Последнее обновление информации:

**Величко Сергей** - 16.05.2017 в 14:43, 16.05.2017 в 15:02