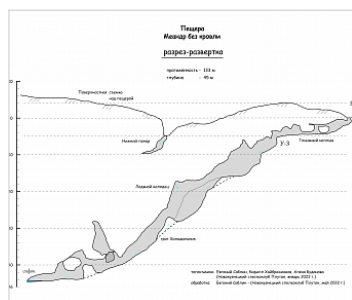


## Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Кемеровская Область > Меандр без кровли  
Алтае-Саянская > Салаиро-Кузнецкая > Кузнецкого Алатау и Горной Шории > Мрасский > Северо-Улутагский > Меандр без кровли

# Меандр без кровли



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5238/8837-3
Альтернативный номер	-
Длина, м	133
Проективная длина, м	104
Глубина, м	45
Амплитуда, м	45

Генезис	Карстовый, Коррозионно-эрозионный
Наличие постоянных водотоков	Да

## Краткое описание

Водосборный лог с несколькими притоками приводит к замкнутой воронке, в дальнем борту которой расположен вход в пещеру (действующий понор). Входная часть (узкий и высокий меандр) расширен искусственно. Через 15 м от входа в пещеру начинается горизонтальный ползун на дне которого скапливается большое количество жидкой глины, что может создать опасность при прохождении.

После преодоления ползуна пещера «раскрывается» и идет линейно на северо-запад. Первую половину пути приходится идти в верхней части хода в распорах, рискуя соскользнуть вниз и расклиниться, со второй половины пещеры - проход по дну меандра.

Пещера заканчивается низким ходом и заглинянным сифоном. В паводок нижняя часть пещеры затапливается на 3-5 метра.

Зимой пещера сильно промораживает за счет циркуляции воздуха между соседней воронкой и входом (в январе в «Ледяном колодце» с потолка свисала сосулька длиной 1 метр). Циркуляцией воздуха объясняется сильный выход воздуха из пещеры в холодное время года

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Основные карты



**План пещеры**  
План пещеры на январь 2022 г.



**Разрез-развертка пещеры**  
Разрез-развертка пещеры на январь 2022 г.

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### История открытия и исследования

В мае 2005 года спелеоклубом Плутон под руководством Сергея Величко была организована комплексная экспедиция в верховье реки Мрассу. В ходе одного из поисковых маршрутов, в районе ранее известных пещер, было обнаружено полтора десятка интересных спелео объектов. Один из объектов запомнился всем участникам как открытый вертикальный меандр прорезанный в монолитном блоке известняка. Меандр шел 5-7 метров по поляне, а затем начинал заглубляться и вскоре уже под землей становился не проходимым для человека. В мае 2017 года спелеологами клуба Плутон предпринята попытка повторно найти данный меандр, однако имеющиеся координаты вывели на «воронку», отличающуюся от воспоминаний 2005 года. Поиск в районе результата не дал, что вызвало некие сомнения в устройстве Мира... За обнаруженной «воронкой» постепенно закрепилось название «Меандр без кровли». В январе 2019 года Поздяев Дмитрий и Новоселова Ирина осмотрели Меандр без кровли. На месте ухода ручья под землю в снегу была обнаружена продушена, свидетельствующая о выходе теплого воздуха. В декабре 2019 года Саблин Евгений и Привалов Олег приступили к раскопкам пещеры. За полторы смены удалось расширить вход и пройти вглубь на несколько метров. В мае 2020 года Саблин Евгений и Хайбрахманов Кирилл отработали в пещере несколько смен расширяя узкий меандр. В июне 2020 года Саблин Евгений и Хайбрахманов Кирилл за пол смены расширили локальную узость, на которую не хватило времени в прошлый выезд, и вышли в основную часть пещеры. Из-за отсутствия гидрокостюмов группе не удалось дойти до дальней части пещеры несколько метров. В январе 2022 года Саблин Евгений, Хайбрахманов Кирилл и Буданова Алена дошли до сифона на дне пещеры, осмотрели восходящий колодец в донной части пещеры и выполнили топосъемку пещеры.

### Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

Новокузнецкий городской клуб спелеологов "Плутон"

## Категория сложности

1

## ФОТОГРАФИИ



### Вход в пещеру

Поздяев  
Дмитрий у  
входа в  
пещеру  
Автор:  
Новоселова  
Ирина

## 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 - Саблин Евгений 16 апреля 2026 в 23:30**

Последнее обновление информации:

**Саблин Евгений** - 29.06.2022, 04.07.2022, 06.07.2022, 11.07.2022 в 07:30, 11.07.2022 в 08:00