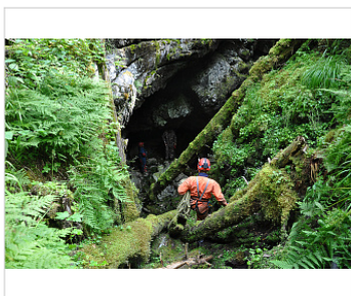


Районирование:

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

Юбилейная



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5301/8838-1
Альтернативный номер	БЗд-02
Длина, м	1580
Глубина, м	85
Амплитуда, м	85

Генезис	Карстовый, Коррозионно-эрозионный
Вмещающие породы	Мраморизованный известняк
Геологический возраст вмещающих пород	С, Нижний Кембрий, RF Верхний Протерозой (Рифей)
Наличие постоянных водотоков	Да

Краткое описание

Пещера представляет чередование колодцев и катушек с обводненными меандрами и объемными галереями а также низкими полусифонами, замывающимися в паводки наносами.

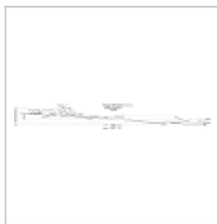
КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Юбилейная план
План пещеры Юбилейная



Юбилейная разрез
Разрез пещеры Юбилейная

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Пещера начинается входным провалом, размерами 30 м х 20 м, глубиной 15 м.

Вход в пещеру представляет собой отверстие между камнями, образующими завал на дне воронки размером 0,5 м на 2 м. Вход ориентирован с СЗ на ЮВ. В пещеру спускаются наплывы льда, в привходовой части – скопления снега.

Техническую сложность представляют 6-метровый уступ, крутонаклонный обледенелый кулуар длиной 20 м, заканчивающийся 8-метровой «бутылкой».

Колодец приводит на дно грота Вестибюль. В гроте со свода в летнее время наблюдается интенсивный капеж.

Одно из боковых ответвлений грота заканчивается 7-метровым колодцем, образовавшимся в растрескавшихся глыбах. Над колодцем вверх уходит трещина, заполненная повисшими камнями. Это очень опасное место.

В гроте Вестибюль среди нагромождения глыб можно различить русло ручья, уходящее в низкую галерею под названием Кузькин ход. На дне галька, в летнее время течет ручей.

В конце хода ручей теряется среди камней и ход продолжается сухой меандрирующей галереей высотой до 1,5 м, в которой чувствуется движение воздуха.

Меандр выводит в грот Ожидания, представляющий собой широкую галерею, заваленную камнями, под которыми течет ручей. В правой галерее через 60 м на правой стене на высоте 5 м находится небольшое ответвление. Двигаясь далее по галерее, подходим к низкому, мокрому ходу Проходная, находящемуся под левой стеной, по которому уходит ручей в красивейшие галереи Ботанический Сад и Натеков длиной около 600 м.

Широкий ход с занавесями сталактитов, сталагмитов, колоннами и пагодами молочного, кремового, коричневого цветов, зарослями белоснежной «соломки» несомненно, представляет интерес и требует бережного и осторожного продвижения по галерее.

По дну течет ручей, глубина которого достигает местами 0,4 м, кое-где по берегам в натечной коре образуются небольшие озера, обрамленные кристаллами кальцита с пещерным жемчугом. Через 70 м от Проходной в 2-х м от дна на правой стене находится грот Розарий размером 4 м на 3 м – царство кристаллического кальцита.

Остается сожалеть, что посещение этого уникального места группами туристов не проходит бесследно – граница белизны сдвигается все больше.

Отвратительно, что нашелся «спелеолог» (а, может и не один), у которого поднялась нога прогуляться по белоснежному великолепию, навечно оставив варварские следы. Очевидно, что в известных на сегодняшний момент пещерах Кузбасса подобной красоты нигде не увидишь.

Галерея Натеков заканчивается полусифоном, который выводит в галерею Кротова, длиной около 250 м. Пещера заканчивается ушедшим в непроходимую узость ручьем и глиняным озером Рваной гидры, возможно, это сифон, который до сих пор никто не пронырнул.

Существует предположение, доказанное подземной и наземной топосъемкой, что ручей разгружается в обводненной пещере Кызасской, расположенной в 900 м от Юбилейной.

Уйдя влево от грота Ожидания по нагромождениям глыб, попадаем в Глиняный ход. Из-под камней вытекает ручей и течет по глубоковрезанному в мощные (до 1 м) слои глины руслу. В последней трети галереи вправо уходит трещина, по дну которой течет ручей, сливаясь с водотоком Глиняного хода.

Вертикальная трещина является входом в систему Неожданная – «клубок» ходов лабиринтового типа с множеством уступов, тупиковых галерей, меандров и гротов. Много озер с красивым обрамлением натечных образований. В дальней части системы за ходом Кишка – колодец 20 м, на дне которого непроходимая узость.

Ручей в Глиняной галерее уходит под свод.

Егорова Г.Н.

Гидрология

В пещере наблюдается несколько постоянных водотоков, в межень - в виде небольших ручейков.

Большое количество озер, как гуровых, так и сифонных.

Климат

Температура воды 3,5-4 градуса, воздуха 4,2 - 4,4 градуса (летний период)

Вторичные отложения

Обвальные отложения представлены глыбами высотой от 1,5 м до 2 м, щебенкой и дресвой.

Аллювиальные: валуны, галька, песок, глина.

Много обнажений древнего цементированного аллювия.

Обилие натечных образований: сталактиты, сталагмиты, гурь, сталагматы, занавеси. Густота до 150-200 на м².

Снежные и ледяные отложения

Во входном провале скапливается снег, в нижней части провала, кулуаре Ледовый, гроте Вестибюль и Кузькином ходе в летнее время наблюдаются скопления и покровы натечного льда на полу и стенах.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Пещера Юбилейная открыта в 1981 году группой городского спелеоклуба «Плутон» под руководством Мошкина В.В.

Названа в честь юбилея г.Новокузнецка. Вход в пещеру показали местные жители поселения Чеболсу..

Исследована, пройдена и отснята в 1981г. до полусифона в галерее Натеков.

Полусифон и заполусифонная часть пройдена в следующем 1982 году (Мошкин В, Шабалдин И).

По материалам Егоровой Г.Н.

Перспективы исследования

Пещера, несомненно, имеет связь с гидросистемой пещер Кызасская и Фантазия.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Пещера посещается редко: не чаще одной группы за год, однако, несмотря на это, экологическое состояние и сохранность уникальных натечных образований с каждым годом ухудшается.

Несомненно, что столь уникальному природному объекту как можно скорее должен быть присвоен охранный статус памятника природы.

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

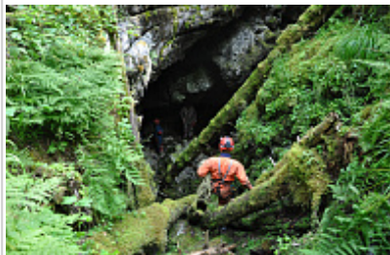
Категория сложности

1

Категория уязвимости/доступа

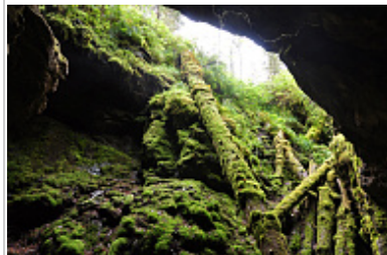
A

ФОТОГРАФИИ



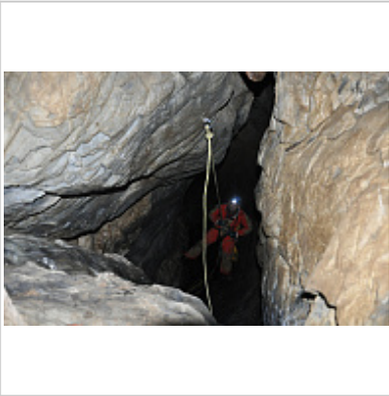
Вход в пещеру

Входной провал пещеры Юбилейная
Автор: Акуленко В.



Входной провал

Вид со дна входного провала
наверх
Автор: Акуленко В.



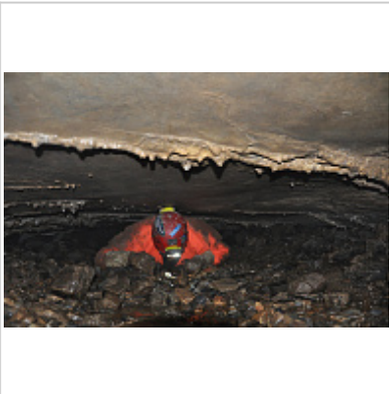
Входной колодец

Спуск во входной колодец пещеры Юбилейная
Автор:
Акуленко В.



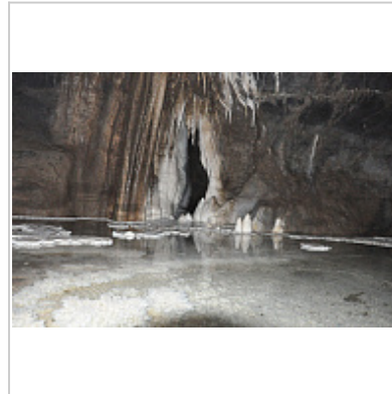
В галерее

В галерее Проходная
Автор:
Акуленко В.



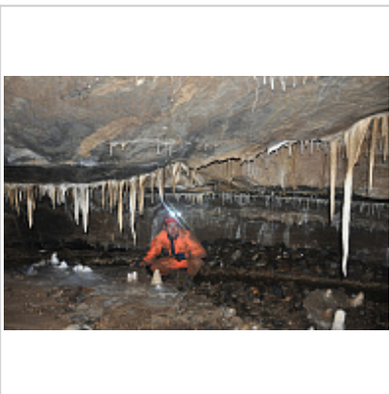
Полусифон

В Полусифоне в сухое время года
Автор:
Акуленко В.



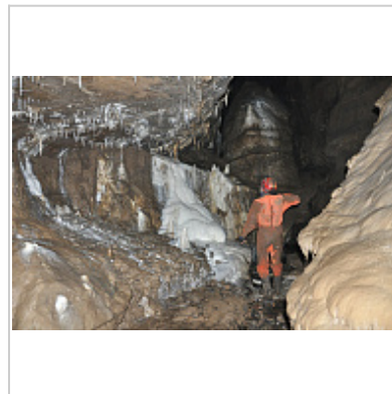
Розарий

В Розарии
Автор:
Акуленко В.



В галерее

В Галерее Натёков
Автор:
Акуленко В.



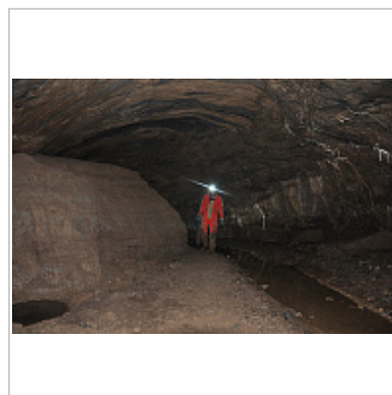
В галерее

В галерее Ботанический сад
Автор:
Акуленко В.



В галерее

В Галерее Кротова
Автор:
Акуленко В.



В галерее

В галерее Глиняный ход
Автор:
Акуленко В.

Внес в ИПС - Величко Сергей 9 мая 2025 в 22:46