

Районирование:

Россия > Дальневосточный ФО > Сахалинская Область > Подземное русло
Дальневосточная > Сахалинская > Центрально-Сахалинская > Подземное русло

Подземное русло



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4953/14326-42
Альтернативный номер	33.42
Длина, м	27
Глубина, м	1
Амплитуда, м	10

Краткое описание

Пещера находится в северном борту распадка правого притока реки Витница, второго по счету от базового лагеря вверх по долине. В 50 метрах от дороги вверх по распадку, в ближайшем скальном обнажении, на высоте 435 метров над у.м. Входное отверстие в форме арки расположено на полке скального выхода, ближе к середине, в 7 метрах от основания останца. Справа еще один вход заваленный камнями, а ниже, на уровне почвы вход (лаз) в еще одну пещеру. Подход к пещере Подземное русло осложнен риском падения со скалы.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Экспозиция входа - южная. Ширина входа 1,4 метра, высота 1,1. От входа в северо-западном направлении идет наклонный вниз ход с понижающимся потолком. Через 4 метра потолок понижается до 0,4 метров образуя низкий, но достаточно широкий, до 1 метра, лаз, приводящий в восходящую часть полости. Далее, на протяжении 11 метров потолок постепенно повышается до 1,5 метров, в этом месте сверху в галерею приходит органная труба. Через 2 метра, за органной трубой, находится ниша с перемычкой разделяющей ход на два лаза. За перемычкой ход понижается до 0,34 метра и сужается, далее пещера начинает довольно круто подниматься уступами. С потолка приходят несколько органных труб, обильно покрытых лунным молоком, по которому сочиться вода. В дальней части ход переходит в вертикальный восходящий, узкий камин, стены которого покрыты землей и глиной. Верх камин перекрывает завалом. Мощность кровли над пещерой, в этом месте, незначительна, камин соединяется с поверхностью, откуда и поступает в подземный ход земля.

Полость карстового происхождения, является фрагментом канала древнего стока, вскрытого на поверхность денудацией склона. Рядом с входом в пещеру находятся еще несколько лазов, которые вместе с пещерой Подземное русло составляли единую гидросистему, отводящую воду в вершинного плато в долину. Подземный ход развивается довольно прямолинейно, поэтому определить место выхода на поверхность камина не представляет сложности, однако открытие второго входа может вызвать изменение микроклимата пещеры. Протяженность пещеры 27 метров, глубина - 1 метр, амплитуда + 9 метров.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Пещера Подземное русло. Лабораторией спелеологических исследований «Сармат» пещера впервые была осмотрена в 2009 году, упоминание о ней и глазомерная схема имеются в дневнике 1990 года, Н.Б. Михеева, в нем говорится: «Свод постепенно сужается и почти соприкасается с каменистым полом, но в просвет заметили, что пещера идет дальше. Раскопали это место, и попали в сказочное русло старого подземного ручья». Топографическая съемка и описание выполнены в 2015 году, за пещерой решено закрепить название, данное ей исследователями, оставившими письменные свидетельства своей работы.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

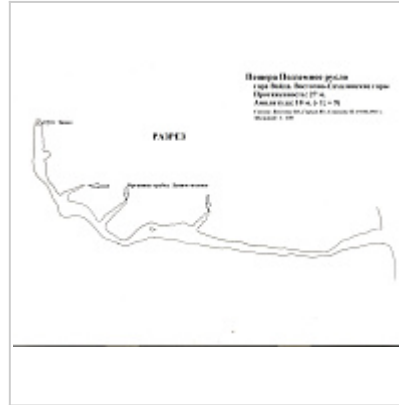
Посещается редко. Спелеологами в учебных целях.

ФОТОГРАФИИ



**Входное
отверстие
пещеры
Подземное русло
с
противоположно
го борта долины**

Автор: Шитиков Р.



**Разрез
пещеры
Подземное
русло**

Внес в ИПС - Литвинов Игорь 19 июля 2025 в 06:37