

Районирование:

Россия > Дальневосточный ФО > Сахалинская Область > Спичка

Дальневосточная > Сахалинская > Центрально-Сахалинская > Спичка

Спичка



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5043/14320-75
Альтернативный номер	2.75
Длина, м	6
Глубина, м	2

Краткое описание

Грот № 1 расположен в расщелине, идущей на север правее гребня с пещерой Медвежьей. Лаз Спичка (длина 6 м, глубина 2 м) расположен в 40 м ниже той же расщелины. Небольшой вход округлой формы расположен в основании вертикальной скалы, на ней в 4 м влево и вверх есть небольшая ниша того же размера. От входа идет узкий пологий лаз, через 2 м заканчивающийся невысокой трубой. Разрез лаза напоминает зажженную спичку.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

С юго-западной стороны массив разбит несколькими поперечными расщелинами, в которых в основном и расположены найденные полости, представленные небольшими гротами и лазами. Скальные стенки в центральной части массива высотой 50-100 м. К ручью Скальному спускается зона задернованного карста. Зона голого карста располагается с южной стороны, протягиваясь узкой полосой вдоль всего массива при ширине чуть больше 100 м. Массив расположен на водоразделе и ручьями не пересекается. Массив разбит многочисленными трещинами, причем представленными как вертикальными, так и слабо наклонными. Массив закарстован подобно массиву Разрезанному. По трещинам развиваются многочисленные ниши и гроты, небольшие лазы, но все найденные полости имеют небольшие размеры. Наблюдаются «окна» в скалах. Одно из них в нижней части массива является удобным местом перехода через массив. На массиве по ходу вверх от источника сняты пещера Медвежья, грот № 1, грот Южный, грот № 2, грот № 3, грот Кристальный, лаз Спичка, пещера Солнечная и грот

Облачный. Эти полости имеют в основном северо-восточное простирание, что, вероятно, отражает ориентировку основной системы нарушений.

Гидрология

Из нижней части массива (юго-восточное окончание) вытекает карстовый источник. Он вытекает из вертикальной трещины (Азимут примерно 0°).

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Экспедиция работала с 10 по 30 августа 1986 г. Состав группы: Шонов Д. Р. (руководитель), Тюнькин С. В. (заместитель), Клитина Г. Ш., Тюнькина О. Н., Орлова Е. С. (турклуб «Родник»), Варламова Н. В., Фролушин В. А. (спелеоклуб г.Владивостока). Заброска снаряжения к горе Балаган, установка базового лагеря на р.Каменистом, не доезжая 10-11 км до Чамгинского перевала. Обследование карстовых массивов г.Балаган, г.Братья, г.1302 м, г.Гуран, переброска в ручей Перевальный и топоъемка полостей массивов Западного и Восточного. Обследование массивов двумя группами по 3-4 человека.

Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

Сведений о спелеологических исследованиях, после 1986 года нет.

ПРИМЕЧАНИЯ

Шонов Д. Р. Отчет об экспедиции по изучению карста и поиску пещер в районе г.Балаган («Балаган-86»). Южно-Сахалинск: Сахалинское отделение географического общества СССР. 1988. 31 с. 6 рис. 4 фото. В имеющемся в наличии отчете топографических материалов и фотографий пещер нет. Координаты сняты с карты и соответствуют месту расположению массива Нижнего.

Внес в ИПС - Литвинов Игорь 1 июня 2025 в 14:03

Fatal error: Uncaught Bitrix\Main\DB\SqlQueryException: Mysql query error: (1114) The table 'b_user_session' is full in /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/mysqlcommonconnection.php:415 Stack trace: #0 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/mysqlconnection.php(149): Bitrix\Main\DB\MySQLCommonConnection->createQueryException() #1 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/connection.php(324): Bitrix\Main\DB\MySQLiConnection->queryInternal() #2 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/connection.php(373): Bitrix\Main\DB\Connection->query() #3 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/connection.php(458): Bitrix\Main\DB\Connection->queryExecute() #4 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/orm/data/datamanager.php(928): Bitrix\Main\DB\Connection->add() #5 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/session/handlers/databasesessionhandler.php(39): Bitrix\Main\ORM\Data\DataManager::add() #6 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/session/handlers/abstractsessionhandler.php(87): Bitrix\Main\Session\Handlers\DatabaseSessionHandler->processWrite() #7 [internal function]: Bitrix\Main\Session\Handlers\AbstractSessionHandler->write() #8 [internal function]: session_write_close() #9 {main} thrown in **/var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/mysqlcommonconnection.php** on line **415**