Районирование:

Россия > Южный Φ О > Адыгея Республика > Второе Дыхание Большой Кавказ > Осевой зоны > Черногорско-Фиштинская > Φ ишт > Северное плато > Второе Дыхание

Второе Дыхание



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4357/3954-4
Альтернативный номер	-
Длина, м	25
Проективная длина, м	15
Глубина, м	15
Амплитуда, м	15

Широта	43.965650 43°57.939'
Долгота	39.901680 39°54.1008'
Высота над уровнем моря, м	2473
Метод определения координат	GPS/ГЛОНАСС
Погрешность измерений, м	5

Генезис Коррозионно-эрозионный, Нивально-коррозионный Вмещающие породы Известняк

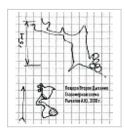
Краткое описание

Пещера расположена в центральной части Северного плато горы Фишт. Вход открывается на югозападном склоне травянистого холма, в незначительной по размеру воронке (глубина ее около 1 м,
ширина около 5 м). В ходе работ воронка частично засыпана камнями, извлеченными из пещеры.
Полость состоит из небольшого входного зала, идущего за ним почти горизонтального лаза и
открывшегося дальше колодца. Особенностью является тяга, переменная по направлению, иногда
она внутрь полости, иногда из нее. Изменения силы и направления тяги происходят довольно
быстро, за время порядка секунд, и не обнаруживают явной связи с ветром на поверхности.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Глазомерная схема Автор А.Рычагов, 2018 г.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Форма входа неправильная, примерно 1х0,5 м. Можно легко спуститься на 1,5 м во входной зал длиной около 3 м и шириной до 2,5 м. Стены зала серые, в трещинах, на них растут мхи. Дно наклонно на запад, завалено глыбами и щебнем вместе с глиной. Дальше слегка наклонно вниз идет лаз на запад, приводящий к колодцу. Глубина колодца около 11 м, в 3 м от верха есть полка. Стены его белые, монолитные, корродированные. В стенах видны окаменелости, в том числе редкие для Фишта стебли морских лилий и маленький аммонит. Дно колодца имеет вид зала размерами примерно 4,5х3 м. Пол завален глыбами разного размера и щебнем. На дне имеется горизонтальный ход, но он сразу же упирается в крупноглыбовый завал. В завале, как и в предшествующих сужениях, наблюдается переменная тяга.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Воронка с завалом и тягой была обнаружена в августе 2016 г. группой московских спелеологов, руководитель А.Ю.Рычагов. Тогда же был начат разбор завала, но без больших результатов. В августе 2018 г. группа Рычагова, обнаружив переменный характер тяги, вернулась к работам в полости, прошла лаз до колодца, спустилась в колодец и остановилась на завале из крупных глыб. За "дышащую" переменную тягу пещера была названа Второе Дыхание. Была изображена ее глазомерная схема. В 2019 г. продолжались разбор завала и поиск основного направления тяги. В 2020 г. работа была продолжена в рамках экспедиции спелеоклуба "Перово" (руководитель М.Т.Султанов). Суммарно удалось продвинуться на несколько метров. Объем завала достаточно большой, есть опасность обрушения. Работа идет тяжело.

Перспективы исследования

Хорошо выраженная переменная тяга позволяет предполагать, что пещера связана со значительными по объему подземными пустотами, в настоящее время недоступными.

ФОТОГРАФИИ



Вход пещеры Второе Дыхание

Автор: Ю.Зотов



Выемка породы из входного зала

Автор: Ю.Зотов



Лаз между входным залом и колодцем

Автор: Ю.Зотов



Колодец Второго Дыхания

Автор: Ю.Зотов



Стебель морской лилии в стене колодца

Автор: Ю.Зотов

Последнее обновление информации: **Зотов Юрий** - 26.09.2018, 27.09.2018, 22.09.2019, 25.11.2019, 14.09.2020, 06.06.2022 в 20:22, 08.06.2022 в 18:53