Районирование:

Россия > Южный Φ О > Адыгея Республика > A-4 Большой Кавказ > Осевой зоны > Черногорско-Фиштинская > Фишт > Северное плато > A-4

Известняк

Вмещающие породы

A-4



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4358/3954-7
Альтернативный номер	-
Широта	43.970860 43°58.2516'
Долгота	39.905820 39°54.3492'
Высота над уровнем моря, м	2234
Метод определения координат	GPS/ГЛОНАСС
Погрешность измерений, м	5

Краткое описание

Узкая и глубокая воронка в центральной части висячей долины. Расположена у основания скального уступа высотой до 10 м. Стена уступа обращена на юг. Форма воронки Г-образная, максимальная ширина около 8 м. Борта представляют собой отвесные скальные стены. Над полкой в западной части обнаружена маркировка красной краской А-4, довольно потертая, но читаемая.

В августе 2019 г., когда в целом на плато снега оставалось уже мало, на дне А-4 лежал многометровый снежный конус. Вершина его почти достигала верха воронки. Свободные от снега участки дна засыпаны глыбами и глиной. В стенах множество окаменелостей. Сильный капеж. Горизонтальные продолжения совсем незначительны, просто ниши в донной части. Тяги воздуха не обнаружено.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Палеонтологическая информация

Во влажных стенах А-4 эффектно представлены обычные для Северного плато Фишта окаменелости титонского яруса верхней юры (J3tt): рудисты, колониальные кораллы и гастроподы семейства Nerineidae. Они считаются фауной "коралловых лугов" (мелководных морских зон). Извлечь находки обычными инструментами невозможно. Рекомендуется не устраивать вандализм и только фотографировать.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Обследование и описание воронки осуществлены в 2019 г. группой спелеологов из Москвы, руководитель А.Ю.Рычагов. Название присвоено по найденной маркировке. Позже выяснилось, что входы с А-1 по А-8 были промаркированы испанцами, работавшими в 1996 г. в экспедиции Спелеоклуба МГУ (Шумейко А.Ф. Шестая Фиштинская // XXXV лет спелеосекции МГУ, 1997, с.201-205; см. также документацию по А-8 и Англо-Русской). Испанской группой руководил Серхио Гарсиа-Дилс де ла Вега (Sergio Garcia-Dils de la Vega). Можно предположить, что испанцы обследовали А-4, но никакой документации не составили.

Считать ли такой объект пещерой, вопрос спорный. Но воронка привлекает внимание спелеологов, поэтому включить ее в кадастр пещер представляется полезным. Напрашивается также сравнение с воронкой ЦСС-75-60, которая явно проще для спуска и при этом с 1986 г. включена в кадастр. Навеска А-4 в 2019 г. выполнена на одной естественной опоре, использован скальный выступ над западным бортом. Топосъемка не выполнялась.

ФОТОГРАФИИ



Скальный уступ над воронкой A-4

Автор: Ю.Зотов



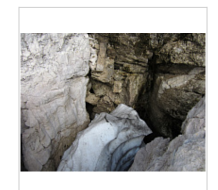
Воронка А-4

Автор: Ю.Зотов



Маркировка

Автор: Ю.Зотов



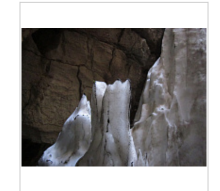
Верх снежного конуса (снимок от 26.08.2019)

Автор: Ю.Зотов



Вид вверх со средней части навески

Автор: Ю.Зотов



Фрагмент снежного конуса

Автор: Ю.Зотов



Колониальный коралл в стене A-4

Автор: Ю.Зотов



Гастропода (морская улитка) Ptygmatis sp. в стене A-4

Автор: Ю.Зотов



Рудист (двустворчатый моллюск) в стене A-4

Автор: Ю.Зотов

Внес в ИПС - Зотов Юрий 13 июля 2025 в 16:10

Последнее обновление информации:

Зотов Юрий - 02.11.2019, 06.11.2019, 07.11.2019, 24.06.2021, 30.06.2021, 07.07.2021, 09.07.2021, 10.10.2021 в 21:53, 25.04.2022 в 19:49