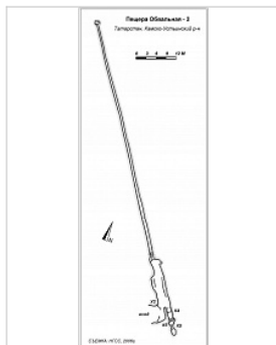


Районирование:

Россия > Приволжский ФО > Татарстан Республика > Обвальная 2
Восточно-Европейская > Волго-Уральская > Обвальная 2

Обвальная 2



Уровень доступа	Стандартный
-----------------	-------------

Кадастровый номер	5514/4913-2
-------------------	-------------

Альтернативный номер	-
----------------------	---

Длина, м	110
----------	-----

Проективная длина, м	110
----------------------	-----

Площадь, м ²	150
-------------------------	-----

Объем, м ³	330
-----------------------	-----

Амплитуда, м	11
--------------	----

Широта	55.234444 55°14.0666'
--------	--------------------------

Долгота	49.226973 49°13.6184'
---------	--------------------------

Высота над уровнем моря, м	83
----------------------------	----

Метод определения координат	С электронной карты
-----------------------------	---------------------

Погрешность измерений, м	-
--------------------------	---

Генезис	Эпигенный, Гипогенный
---------	--------------------------

Вмещающие породы	Сульфатные, Карбонатные, Гипс, Доломит
------------------	--

Геологический возраст вмещающих пород	P _{2kz} Верхняя Пермь
---------------------------------------	--------------------------------

Краткое описание

В пещеру ведет один вход. Пещера представлена вытянутым залом и длинным сужающимся коридором.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



**План
пещеры
Обвальная
2**
Съемка:
Гунько
А.А.,
Яковлев
Е.В.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Вход в пещеру шириной 4,5 м через 3 м приводит к уступу высотой 5 м. Сразу за уступом расположен зал шириной до 4,5 м. Зал имеет длину 14 м, сужаясь в обоих направлениях до 2,5 м. Максимальная высота зала, достигающего доломитовой толщи, – 10,5 м. К юго-востоку зал переходит в лаз шириной 0,7 м, который приводит к двум последовательно расположенным колодцам глубиной до 5 м. Со дна колодцев, поворачивая к западу, простирается узкий лаз шириной 0,5 м. К северо-западу зал переходит в узкую щель, которая на первых 3-х метрах развивается в два яруса. Затем верхний ярус становится непроходим. Нижний же прямолинейно протягивается по основному направлению пещеры на 73 м. Вначале ход имеет ширину 1,3 м при высоте 1,5 м, но затем увеличивается до 3 м высоты при ширине 0,9 м. Ближе к концу высота хода вновь уменьшается – сечение становится практически овальным при ширине менее 0,5 м.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Биологическая информация (биота)

В пещере на своде зала зимуют летучие мыши. Зимой 2015 г. их наблюдалось не менее 70 особей

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Пещера вскрыта в 2005 г. при проходке вентиляционной сбойки действующего рудника. Первая попытка подъема в основную часть пещеры привела к обрушению гипсовых глыб, скопившихся на краю колодца, в результате чего пострадал один из исследователей. В 2006 г. составлен план пещеры (Гунько А.А., Яковлев Е.В.)

Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

Набережночелнинская городская спелеосекция (НГСС)

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Пещера малопосещаемая

Внес в ИПС - Гунько Алексей 15 июля 2025 в 02:53