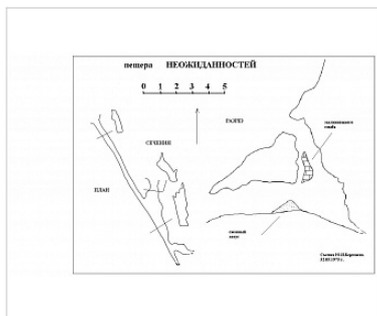


## Районирование:

Россия > Дальневосточный ФО > Приморский Край > Неожиданностей  
Дальневосточная > Сихоте-Алинская > Южно-Сихоте-Алинская > Партизанский > Неожиданностей

# Неожиданностей



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4313/13340-1
Альтернативный номер	-
Длина, м	12
Глубина, м	4
Амплитуда, м	4
Широта	43.230036 43°13.8022'
Долгота	133.667081 133°40.0249'
Высота над уровнем моря, м	500
Метод определения координат	Устное описание
Погрешность измерений, м	200

Генезис	Тектоногенный
Вмещающие породы	Осадочные, Карбонатные, Известняк, Рифовый известняк
Геологический возраст вмещающих пород	P Пермь, P <sub>2</sub> Верхняя Пермь

## Краткое описание

Пещера расположена на западном склоне хребта Тачин-Гуан (Партизанский), в средней части скалистого отрога, спускающегося с юга на север, в 1.5 км восточнее отметки 995 м и недалеко от вершины Каменистой (1074 м). Ближайшим населенным пунктом является село Бенеvское, расположенное в 11 км к юго-востоку от пещеры.

Вход в пещеру находится на восточном склоне грядки в ее привершинной части, в скальном обнажении.

## РАСПОЛОЖЕНИЕ И ТРАНСПОРТНАЯ ДОСТУПНОСТЬ

### Транспортная доступность

час пешком от лесной дороги

## ОПИСАНИЕ

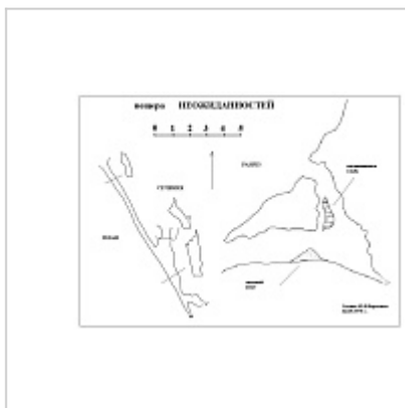
### Геология и морфология

Вход имеет неправильную наклонную форму размером 1.2 X 0.7 м. За входом пол пещеры обрывается уступом на 3 м, при этом свод также опускается вниз под углом 50 градусов к горизонту. Таким образом образуется небольшой грот 3 X 1 X 2 м, имеющий юго-восточное направление. грот переходит в постепенно выклинивающуюся трещину. В средней части грота в 1 м от пола висит заклиненная глыба весом около 1 тонны. На северо-запад из грота тянется горизонтальный лаз длиной 5 м выходящий на поверхность. Ширина лаза до 0.4 м при высоте от 1 до 1.5 м.

Пещера образовалась по наклонной (70 градусов) зияющей трещине с азимутом падения 230 градусов. Так как стены полости почти не несут следы выщелачивания можно предположить что пещера имеет чисто тектоническое происхождение. Натеклов нет. Капез не наблюдается. После зимы на дне грота образуется снежный конус. Пещера используется медведями в качестве берлоги.

Пещера обнаружена спелеологами ДВНЦ в мае 1975 года (рук.Е.Букреев). Обследована не была из-за столкновения с медведем, находившимся в ней. В июне 1975 года осмотрена спелеологами Владивостока (рук.Ю.Берсенев).

## ФОТОГРАФИИ



карта

**Внес в ИПС - Панин Павел 31 августа 2025 в 19:26**

Последнее обновление информации:

**Панин Павел - 31.03.2021 в 18:30**

