

Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Алтайский Край > Чагырская
Алтае-Саянская > Алтайская > Западно-Алтайская > Чагырская

Чагырская (Рудничная / Заячья)



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5126/8309-2
Альтернативный номер	-
Длина, м	40
Площадь, м ²	134
Объем, м ³	280

Памятник природы	
Генезис	Карстовый, Эпигенный
Вмещающие породы	Осадочные, Карбонатные, Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	S ₂ Верхний Силур

Краткое описание

Чагырская (Новочагырская) пещера расположена в районе северных отрогов Тигирецкого хребта в обрыве левого берега реки реки Чарыш на высоте 25 м от уреза воды и представляет собой карстовую полость трапецевидной формы. Ширина входного отверстия 6 м, наибольшая высота 5,9 м. В пещере два зала площадью около 130 м².

ОПИСАНИЕ

Гидрология

По устному сообщению К.П. Черняевой, проводившей радиометрическую съемку в пещерах, для пещеры Рудничной был зафиксирован повышенный радиоактивный фон. В других обследованных ей пещерах такого явления обнаружено не было. К.П. Черняева объясняет это водами, просачивавшимися из Ново-Чагырского рудника, полиметаллические руды которого были радиоактивны.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Археологическая информация

В 2007 г. археологи С.В. Маркин и А.Л. Кунгуров выявили в пещере палеолитический

культурный слой, хорошо охарактеризованный фаунистически. По их заключению он датируется средним палеолитом. В дальнейшем здесь были найдены фрагменты скелетов нескольких неандертальцев, в том числе половинка нижней челюсти. В археологических публикациях она получила название Чагырской.

Археологические материалы, обнаруженные в Чагырской пещере, имеют единственный аналог на Алтае, представленный в индустриях пещеры Окладникова.

В пещере в слоях возрастом 40-45 тыс. лет (мустье) были обнаружены костные останки трёх людей вида *Homo neandertalensis*, в том числе левая локтевая кость неандертальца. На данный момент обнаружены останки 5 взрослых и двоих детей, живших на стоянке от 60 000 до 50 000 лет назад.

Неандертальская митохондриальная ДНК была обнаружена в отложениях Чагырской пещеры без наличия самих останков неандертальцев.

Биологическая информация (биота)

В 1998-2000 гг. зоологической экспедицией Алтайского госуниверситета в пещере наблюдались рукокрылые пяти видов: водяная (восточная), прудовая и остроухая ночницы, рыжая вечерница, двухцветный кожан. В дальнейшем здесь отмечались еще обыкновенный ушан (ушан Огнева), а также длиннохвостая ночница, обнаруженная в Алтайском крае впервые.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Впервые о пещере упоминает Г.Н. Потанин в 1859 г.

В 1948 г. Чагырская пещера «в районе с. Старая Чагырка» дважды упоминается в предварительных списках памятников истории и археологии Алтайского края. Определить, о какой пещере идет речь, невозможно, т.к. пещер на этой территории несколько.

В 1951 г. пещера изучалась К.П. Черняевой, а так же М.Ф. Розеном, который первый опубликовал сведения о ней. Он полагал, что пещера была обитаема древним человеком.

В 1969 г. пещера обследована Карстовым отрядом ЗСГЭ. В отчете отряда пещера была названа Заячьей (из входа на острове Чарыша наблюдались жирующие зайцы). В дальнейшем при подготовке сводки пещер Алтая она получила название Рудничная (Ново-Чагырская).

В 2007 г. археологи С.В. Маркин и А.Л. Кунгуров выявили в пещере палеолитический культурный слой.

Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

В настоящее время раскопки в пещере возглавляет К.А. Колобова.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

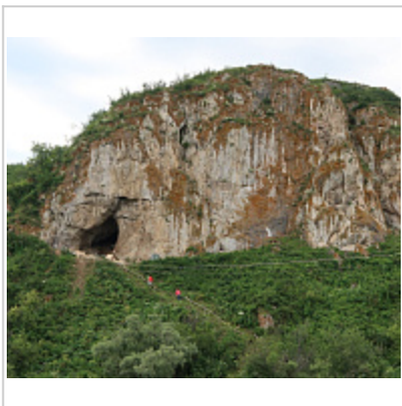
Культурное использование

К пещере от Усть-Чагырки вела хорошо натоптанная тропа. Из бесед с жителями села было выяснено, что они регулярно её посещали по определенным датам, в частности, на пасху. Вероятно, имела место какая-то форма почитания пещеры, следы которого сохраняются и сейчас.

Охранный статус

Памятник природы

ФОТОГРАФИИ



**Чагырская
пещера.
Вход**

Автор:
неизвестен

Внес в ИПС - Прохоренко Антон 1 июля 2025 в 04:43

Последнее обновление информации:

Прохоренко Антон - 19.06.2019, 20.06.2019, 21.06.2019 в 00:21, 21.06.2019 в 00:24