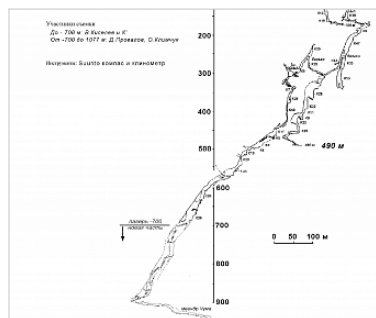


Районирование:

Абхазия > Гагрский район > Дзоу

Большой Кавказ > Южного склона > Гагро-Бзыбская > Арабика > Северная Арабика > Дзоу

Дзоу (S78/83 / ASVF30/92)



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4326/4022-4
Альтернативный номер	-
Длина, м	4756
Глубина, м	1042
Амплитуда, м	1042

Генезис	Карстовый
Вмещающие породы	Осадочные, Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	J ₃ Верхняя Юра
Наличие постоянных водотоков	Да

Краткое описание

До глубины почти -1000 м вся пещера идет по разломам, параллельным склонам хребта, и расстояние до поверхности не слишком большое (первые сотни метров). Представляет собой каскады колодцев с неприятным меандром на -300 м, завалом на -330 м и меандром "Чума" от -900 м.

Внизу (зал Абхазии) пещера выпадает на реку, по которой уходит назад (на километры) в глубь хребта. Донная река течет по наклонному разлому высотой до 200 м, перекрытому завалами на разных уровнях (трехмерный лабиринт).

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Разрез-развёртка

Съёмка: В.
Киселёв, Д.
Провалов, О.
Климчук и др.
(1992-2003 гг.)

Дополнительные карты



План

По
состоянию
на 1992 г.
(до глубины
-490 м). Из
"Caucase
92" A.S.V.F
Speleo,
Villefontaine,
France, 1993
г.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

История исследования пещеры Дзоу

Оригинальный материал размещен на форуме "Сумган". Автор: Виктор Комаров, Рязань.

В Сети имеются несколько кратких описаний истории изучения пещеры Дзоу.

<http://www.cavex-team.org/projects/arabika.html>

"Пещера Дзоу находится в северной части массива Арабика.

Она была открыта и пройдена до -169 м москвичами ещё в 1982 году.

Через 10 лет Владимир Киселёв совместно с группой французских спелеологов нашел проход в новую ветвь пещеры, которая была исследована до -490 м.

Летом 1994 года небольшая российская команда под руководством В. Киселёва достигла отметки 700 м.

С 1998 года исследование пещеры продолжено командой Cavex.

Экспедиции 1998, 1999 и 2000 годов привели к прорыву к крупной подземной реке на глубине свыше километра, первому магистральному коллектору на Арабике. Коллектор исследован на протяжении нескольких километров, а глубина пещеры сейчас составляет 1090 метров."

<http://www.marshruty.ru/Places/Place.aspx?PlaceID=8fdd69bb-c9c3-4e01-99a3-fa77466babd5>

"В 1991-92(?) г. советско-французская экспедиция на Арабику нашла новое продолжение в Дзоу на -490 м.

В 1994 г. экспедиция под руководством В. Киселева с участием "Барьера" прошла новый участок от -300 м до -750 м.

Началом нового участка стал K18 (Барьер), который зашел Влад Болгов.

В 1998 - 2000 гг. в результате ряда экспедиций команда Cavex (руководитель Денис Провалов)

на глубине -1000 м вышла на подземную реку, по которой ушла на 4,5 км с углублением около -100 м.

Каскады колодцев до глубины -1000 м (зал Абхазии) с неприятным меандром на -300 м, завалом на -330 м, меандром "Чума" от -900 м.

Донная река течет по дну наклонного разлома высотой до 200 м перекрытого завалами на разных уровнях (трехмерный лабиринт). Есть глина и мелкий песок. Пещера хорошо пробита под СРТ, но в очень плохую погоду могут быть проблемы с паводкоопасностью.

ПБЛы на -330 м (зал перед завалом), на -750 м и в донной части."

<http://www.marshruty.ru/Travels/Travel.aspx?TravelID=f18171cc-e9fc-4203-9f4c-c2e4975daf31>

"Июль - август 1994 г. Абхазия, Арабика, п. Дзоу, Черепашья, Перовская (Илюхинская) до -200 м. Постоянного состава групп не было. Навеска: Киселев, Петров, Комаров, Болгов, Конвисар. В Дзоу ставили один ПБЛ, но в двух местах.

Это была первая экспедиция в Абхазию после войны. В начале похода команда разделилась на две части. Киселев, Спинов и Конвисар ушли в Черепашью доставать оттуда необходимую нам веревку, а остальные отправились в Дзоу.

В Дзоу Комаров, Петров, Болгов и Фролова прошли до конца обе известные ветви пещеры, при этом исследуя боковые ответвления. На глубине около 300м была найдена боковая восходящая галерея, заканчивающаяся 19-метровым колодцем вверх. Восхождение в этом колодце, названном впоследствии <Барьер>, совершенное Болговым (страховал Комаров), привело в совершенно новую ветвь пещеры. ПБЛ из исследованной части был перенесен в только что открытый зал Северный. Далее вся команда проходила Дзоу по новому маршруту, спустившись в итоге до -750 м. Этой точки достигли Болгов и Спинов, остановившись перед очередным колодцем, когда уже кончились веревка и спиты.

Киселев и Комаров сделали топосъемку пещеры до 700 м. В результате амплитуда (сумма высот восхождения и спуска) первопрохождения в этой экспедиции достигла 500 м - результат, близкий к рекордному.

Наташа и Олег дошли до ПБЛ в зале Северный.

Болгов продолжил восхождения в идущей вверх ветви выше Барьера, поднявшись еще метров на 25. В конце похода Киселев и Болгов посетили пещеру Илюхинская, за короткий выход дойдя до -200 м. Заброска и сброска проводились на ГАЗ-66 до ортобалаганов, далее - пешком. Поход был прекрасно организован, вся команда работала с невиданным для Барьера КПД."

Я был участником экспедиций 1992 года и 1994 года. Поэтому сделаю некоторые дополнения и уточнения к этим описаниям.

Пещера бал открыта в экспедиции под руководством московского спелеолога Евгения Стародубова в 1983 году и получила полевое название S78/83.

Она была обследована до узостей на -169 метрах. Это Старая часть пещеры.

На -66 метрах в ней был горизонтальный ход, перегороженный завалом упавшимся в коренную стенку. Из завала шла тяга холодного воздуха (2 м³/с, 2°С по измерениям наших французских коллег).

Раскопки этого завала раньше не делались.

Перед российско-французской экспедицией 1992 года её организатор Владимир Киселёв согласовал с первооткрывателем и исследователем S78/83 Евгением Стародубовым возможность поработать в этой пещере.

Обстоятельства не позволили Владимиру Киселёву в этот раз принять участие в исследованиях в районе озера Дзоу.

Я поднялся на массив через несколько дней, после прилёта на вертолёте туда команды, состоящей из 6 французских спелеологов и Владимира Петрова.

У этого времени команда разобрала завал, провела разбору ещё в 2 местах по ходу пещеры и успешно делала навеску и топосъёмку в хорошо идущей пещере.

Значительный вклад в раскопки внёс Владимир Петров.

В последнем выходе тройка спелеологов (2 французских и я) достигли дна пещеры на -493 метрах и сделали топосъёмку её нижней части.

В этой экспедиции была сделана топосъёмка Старой и Новой частей пещеры, используя Topofil.

После этой экспедиции, по моему предложению, мы дали пещере название Дзоу, по местному названию урочища в направлении которого пещера развивалась.

У пещеры сохранились 2 её полевых названия S78/83 и ASVF30/92.

Наши французские коллеги из Спортивной ассоциации г. Вильфонтен (около г. Лион) написали книгу об этой экспедиции. "Caucase 92" A.S.V.F Speleo, Villefontaine, France, 1993 год.

После экспедиции 1994 года мы известили наших французских коллег о её результатах и предложили им вместе продолжить исследования в следующем 1995 году. Они поддержали эту идею и составили проект предстоящей экспедиции.

Проект был опубликован в ежегоднике спелеоклуба ASVF (Association Sportive de Villefontaine, Section Speleo) "Taupinambules" ("Земляные Груши") #7, 1995 г. К сожалению осуществить этот проект не удалось.

Там же была опубликована топосъёмка и результаты наших исследований 1994 года. Согласно этой съёмке Влад Болгов поднялся над колодцем Барьер на 20 метров и отметил его продолжение. Необходимое обеспечение в этом восхождении ему оказывал я.

В 2000 году дальнейшее восхождение проводил Константин Мухин всего на 60 (?) метров. Предполагается что в этом месте возможен 2 вход п. Дзоу. Место над восходящим колодцем было определено на поверхности. В 2004 году командой спелеоклуба Номос проводились раскопки этого вероятного входа. Но они не позволили вскрыть идущее продолжение из входной воронки с тягой воздуха.

Ко мне поступили данные съёмки экспедиций команды Cavex 1998, 1999 годов. Съёмка начиналась от места лагеря на -700 м. Общая длина отснятой части пещеры составила 2854,8 метров.

Интересно происхождение 4,5 км пещеры, которые был пройдены?

"В 1998 - 2000 гг. в результате ряда экспедиций команда Cavex(руководитель Денис Провалов) на глубине -1000 м вышла на подземную реку, по которой ушла на 4,5 км с углублением около -100 м."

На этом заканчиваю.

Сообщайте дополнения, уточнения, изложение истории исследований и ссылки на неё.

Виктор Комаров,
09.08.2006

Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

Спелеоклуб "Барьер" (Долгопрудный).

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Категория сложности

6

Категория уязвимости/доступа

В

Спортивно-техническое описание

СТО со схемой навески по состоянию на 2006 г (устаревшие сведения) доступно по ссылке:
http://rgo-speleo.ru/caves/arabika/dzou_sto.htm

Внес в ИПС - Титов Алексей 1 июля 2026 в 11:01

Последнее обновление информации:

Иванов Николай - 01.06.2018 в 15:51, 01.06.2018 в 15:59