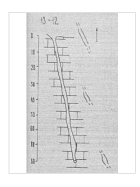
#### Районирование:

Россия > Южный ФО > Адыгея Республика > ЦСС-75-61 Большой Кавказ > Осевой зоны > Черногорско-Фиштинская > Фишт > Северное плато > ЦСС-75-61

# ЦСС-75-61



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4357/3954-6
Альтернативный номер	-
	0.5
Длина, м Проективная длина, м	10
Глубина, м	80
Площадь, м <sup>2</sup>	20
Объем, м <sup>3</sup>	160
Амплитуда, м	80

Широта	43.963810 43°57.8286'
Долгота	39.905562 39°54.3337'
Высота над уровнем моря, м	-
Метод определения координат	Со схемы
Погрешность измерений, м	100

Генезис	Коррозионно-эрозионный
Вмещающие породы	Известняк

## Краткое описание

Пещера ЦСС-75-61 расположена в восточной части Северного плато горы Фишт. Судя по топосъемке, представляет собой колодец глубиной около 80 м, развитый, скорее всего, по тектонической трещине. Особенностью колодца является довольно заметное отклонение от вертикали, практически постоянное по всей его глубине. Полость классифицирована как коррозионно-эрозионная шахта-понор.

КАРТЫ

# Карты пещеры

Основные карты



Топосъемка
Топосъемка
из Кадастра
карстовых
полостей
массива
Фишт (1986
г.)

#### ИССЛЕДОВАНИЯ

#### История открытия и исследования

Полость открыта и впервые обследована Всесоюзной экспедицией под эгидой Центральной секции спелеотуризма (ЦСС) в 1975 г. Входила в Кадастр карстовых полостей массива Фишт (1986 г.) под номером 13-12.

Также пещера ЦСС-75-61 входила в Каталог наиболее крупных карстовых полостей Лагонакского нагорья (Приложение к книге: С.П.Лозовой. Лагонакское нагорье. - Краснодар, 1984). Интересно, что при практически тех же значениях глубины и длины там указан совершенно другой объем - 1200 куб.м.

Сведений о посещении пещеры после 1975 г. не найдено, и практически ее можно считать "потерянной". Координаты входа реконструировал М.Н.Комнатный. Максимальные известные погрешности его расчетов не превышали 100 м.

#### Перспективы исследования

Есть гипотеза, что пещере ЦСС-75-61 может оказаться идентична входная часть пещеры Аукина, открытой в 1999 г.

Привлекает в данной гипотезе следующее. Во-первых, для Фишта вообще не очень характерны глубокие входные колодцы, а здесь 80 м. Во-вторых, ровное постоянное отклонение колодца от вертикали еще более редкий признак, и такой же наклонный колодец на входе Аукиной, причем до глубины как раз около 80 м. К этому надо добавить, что для обеих пещер до 2021 г. были известны не точные координаты входов, а лишь реконструкции по картам-схемам. Расстояние между реконструированными точками входов составляло 43 м, и с учетом вероятных погрешностей можно было предположить, что вход на самом деле один и тот же.

Но у гипотезы есть и слабые стороны. Во-первых, на топосъемке ЦСС-75-61 никак не отражены снег и лед, обилие которых отмечено во входной части Аукиной. Возможно, снег и лед оказались упущены при обобщении топосъемки, либо в 1975 г. они были не столь обильны и не показались такими ключевыми признаками, как в 1999-2000 гг. Кроме того, гипотеза идентичности пещер предполагает, что в 1975 г. не нашли продолжение, которое на самом деле было, и не оставили никаких следов, которые были бы обнаружены в 1999 г. Это выглядит странно, хотя и нельзя такую вероятность полностью исключать. Снег и лед могли и закрыть ход, и скрыть следы.

Когда в 2021 г. так называемая "Дыра со спитами" стала считаться предполагаемым входом Аукиной, гипотеза идентичности стала выглядеть еще хуже, поскольку расстояние от "Дыры со спитами" до реконструированных координат ЦСС-75-61 около 200 м. Похоже, что полости всетаки разные, хотя вопрос по-прежнему не закрыт.

### Внес в ИПС - Зотов Юрий 1 июля 2025 в 15:37

Последнее обновление информации: **Зотов Юрий** - 27.09.2018, 01.02.2021, 01.02.2022 в 19:51, 20.02.2022 в 19:59