

Анатолий Григорьевич Чикишев

ПЕЩЕРЫ НА ТЕРРИТОРИИ СССР

[Описание пещеры Снежная \(стр. 80-82\)](#)

Особое положение занимает самая глубокая в Советском Союзе карстовая пропасть Снежная, расположенная в Бзыбском хребте (Кавказ), близ перевала Дзина. Верхняя часть ее до глубины 230 м почти сплошь покрыта многолетним льдом и снегом, что и определило название пещеры. Снежная представляет собой систему вертикальных и наклонных колодцев и ходов общей длиной 2500 м и глубиной 770 м (рис. 22). В ней выделяется пять гротов. Самый крупный из них Большой, достигающий 120 м длины и 70 м ширины. В средней части его поднимается ледяной холм высотой 15 м. Натечные образования особенно красивы в Кораллитовом колодце. В Вертикальном лабиринте, состоящем из множества ходов, развитых вдоль тектонических трещин, появляется ручей, имеющий сначала прерывистое распространение. Ниже он превращается в значительный поток с дебитом 20—30 л/сек, который местами образует причудливые водопады высотой до 8 м. На глубине 700 м при выходе из галереи Водопадной ручей впадает в крупную подземную реку, расход которой достигает 500 л/сек. Эта река по ступенчатому проходу шириной 2—6 м стремительно несется вниз и исчезает в каменном завале, который пока пройти не удалось.

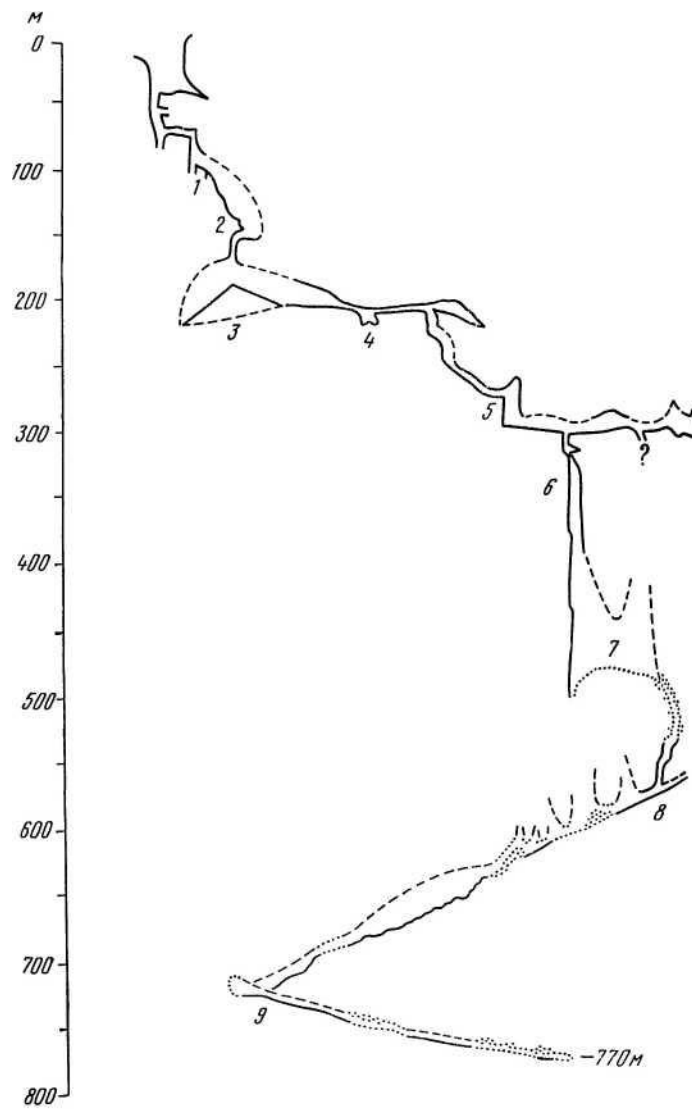


Рис. 22. Шахта Снежная (по М. М. Звереву и Б. Р. Мавлюдову)

1— грот Ледяной; 2— грот Обвальный; 3— грот Большой; 4— грот Малый; 5— колодец Кораллитовый; 6— колодец Большой; 7— грот Университетский; 8— ручей Водопадный; 9— подземная река