

Опис порожнини

Печера-джерело.

Знаходиться у правому борту долини ріки Узунджа біля Скельського джерела.

Закладена в товстошарових верхньоюрських вапняках. Розширена розкопками тріщина виводить у вертикальній колодязь глибиною 12 м, з дна якого починаються сифонні ходи. У привходовій частині він з'єднується вузькими каналами з північним сифонним, а далі зливаються, утворюючи зал Подарунковий. Північний хід печери підходить знизу безпосередньо до виходу Скельського джерела (середня витрата води 1,38 м³/с). Поздовжні розрізи головних ходів мають колінчастий профіль і представляють серію сифонів з максимальним перевищенням колін сифонів один до одного на 35 м.

У печері є водні механічні (глина, пісок) і водні хемогенні (сталактити, сталагміти) відкладення. - Один раз на 10-20 років, у найглибшу межень, на яку накладається відкачування з розташованих неподалік свердловин, джерело повністю пересихає. Вода в печері знижується і печера стає доступною для досліджень.

Закінчується сифоном. Зв'язки печери з іншими водотоками Айпетрінського масиву не встановлені. Режим підземних вод у печері вкрай мінливий: у 70-ті роки севастопольські спелеологи спостерігали затоплення печери за кілька десятків хвилин. Це треба мати на увазі при організації її досліджень. Детальні роботи у печері не проводились.