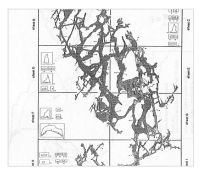
#### Районирование:

Иран > Ali Sadr Иранского нагорья > Загрос > Ali Sadr

# Ali Sadr (Ghar Alisadr / Али-садр)



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	3518/4818-1
Альтернативный номер	-
_	l
Длина, м	11440
Амплитуда, м	32
Широта	35.303045 35°18.1827'
Долгота	48.304728 48°18.2837'
Высота над уровнем моря, м	1980
Метод определения координат	С электронной карты
Погрешность измерений, м	-

# Экскурсионная Вмещающие породы Известняк Геологический возраст вмещающих пород J Юра Наличие постоянных водотоков Да

## Краткое описание

Крупнейшая в мире водная пещера. Известная экскурсионная пещера Ирана. Расположена возле деревни Али-Садр, расположенной в 100 км к северу от города Хамадан, в западном Иране. Пещера находится в холме Sari Ghiyeh, в котором находится еще две пещеры Sarab и Soubashi. Пещера представляет собой горизонтальный лабиринт, заполненный до некоторого уровня водой. В пещере множество вторичных образований на стенах, которые находятся над водой. Ранее уровень воды был выше, чем современный. Алисадр является самой протяженной пещерой в Иране (более 11 км). Главный зал пещеры имеет размеры 100х50 м и высотой 40 м, второй зал чуть меньше. Площадь отдельных пещерных озёр достигает нескольких сот квадратных метров. Глубина отдельных участков достигает 17 метров, а высота сводов пещеры 15 метров над уровнем водной поверхности. Вода в пещере чистая и прозрачная. Туристы путешествует по пещере, используя весельные лодки либо катамараны. Название пещеры переводящаяся как холод.

КАРТЫ

# Карты пещеры

#### Основные карты



**План** 2000-2001 год

#### ОПИСАНИЕ

#### Климат

12C

#### Крупные залы

Название	Площадь тыс. $\mathbf{m}^2$	Объем тыс. м <sup>3</sup>
Главный	5	200

#### Описание зала "Главный"

Площадь 100х50 метров, высота 40 м.

#### ИССЛЕДОВАНИЯ

#### История открытия и исследования

Археологические раскопки и исследования привели к открытию наскальных рисунков древней посуды, из которых сделали вывод, что пещера была обитаема ещё 12 000 лет назад. На рисунках были зображены животные, луки и стрелы, сцены охоты. Пещера известна ещё со времён правления персидского царя Дария I (521-485 гг. до н. э.), об чём свидетельствует надпись, обнаруженная у входа в пещеру. В те года был пробит искусственный туннель в пещеру для добычи воды. Очень долгое время пещера снабжала водой жителей ближайшего села.

Примерно в 1960 году вход обнаружен местным пастухом, когда он искал пропавшую козу.

В 1963 году она была заново открыта иранскими альпинистами из Хамадана (SINA 1963-1969) и Тегерана (Kavoosh 1990/91). (В Иране спелеологов нет, исследованием пещер занимаются альпинисты)

В 1978 году установлено, что пещера использовалась в древности. Уровень воды в источнике упал и жители пошли исследовать туннель.

1994 Открыты новые части пещеры, но топосъемка небыла сделана.

В декабре 2000 года немцы Dr. Georg Kaufmann, Michael Laumanns, Thilo Müller сделали топосъемку

большей части пещеры.

Летом 2001 года немецко-британская экспедиция открыла одно из ответвлений пещеры, достигающее в длину 11 км.

Топосъемка выполнена командой иранских, немецких и британских спелеологов в 2000/01 годах.

#### ФОТОГРАФИИ



Вторичные образования

Зима 2005 г. Автор: Ляховец Сергей



Вторичные образования

Зима 2005 г. Автор: Ляховец Сергей



Вторичные образования

Зима 2005 г. Автор: Ляховец Сергей



Вторичные образования

Зима 2005 г. Автор: Ляховец Сергей

#### Общие сведения

Ссылка на сайт

### Длина оборудованного маршрута

Около 2 км (расширенный)

Внес в ИПС - Ляховец Сергей 15 июля 2025 в 23:36

Последнее обновление информации: **Ляховец Сергей** - 10.12.2020 в 10:28, 10.12.2020 в 11:15