

## Районирование:

Россия > Приволжский ФО > Пермский Край > Заиренская  
Восточно-Европейская > Волго-Уральская > Камско-Башкирского мегасвода > Иреньский > Заиренская

# Заиренская (Иренская Ледяная)



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5726/5654-1
Альтернативный номер	-
Длина, м	59
Площадь, м <sup>2</sup>	160
Объем, м <sup>3</sup>	340

Генезис	Карстовый, Эпигенный
Вмещающие породы	Сульфатные, Карбонатные, Гипс, Ангидрит, Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	P <sub>1к</sub> Нижняя Пермь

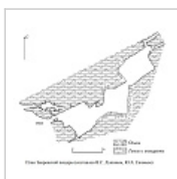
## Краткое описание

Пещера Заиренская представляет собой пещеру-понор в борту лога Рыбного (Заиренского). В пещере два входа. Одно из входных отверстий располагается в месте поглощения воды в основании выходов гипсов иренской свиты. Размеры входа - диаметр около 0,75 м, глубина 3,2 м. У пещеры русло временного водотока заканчивается и дно суходола образует уступ высотой более 4 м. Пещера состоит из трех небольших гротов, соединенных лазами. Первый грот пещеры имеет размеры длина 9 м, ширина от 2,5 до 9 м и высотой 3,2-3,5 м. Второй грот длиной 8 м, шириной от 4,5 до 9 м, средняя высота 2,6 м. Третий грот длиной 6,8 м, шириной от 6,5 до 7,6 м и высотой 1,7 м. После заполнения пещеры органогенно-илистым материалом, она стала недоступна, а над пещерой возник ряд провалов произошедших с 1951 по 1971 гг.

## КАРТЫ

### Карты пещеры

#### Основные карты

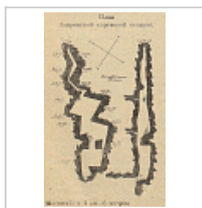


**Пещ. Заиренская (план)**  
Лукин В.С.,  
Ежов Ю.А.,  
1955 г.



**Пещ. Заиренская (план)**  
Лукин В.С.,  
Ежов Ю.А.,  
1955 г.

## Дополнительные карты



**Пещ.  
Заиренская  
(план)**  
Сысоев А.Д.,  
1940 г.



**Пещ.  
Заиренская  
(план)**  
Переслегин  
И.М., 1935 г.



**План  
карстового  
оврага, в  
котором  
располагается  
пещ.  
Заиренская**  
Сысоев А.Д.,  
1940 г.

## ОПИСАНИЕ

### Геология и морфология

Пещера коридорно-гrotовая, линейная.

## ИССЛЕДОВАНИЯ

### История открытия и исследования

Съёмку и описание пещеры в 1934 - 1935 годах сделала карстовая группа «Ленгидростройпроекта» под руководством И.М. Переслегина, занимавшаяся изысканиями для строительства Камской ГЭС.

Описана А.Д. Сысоевым (1940) в экспедициях 1936-1938 гг.

Описана Г.А. Максимовичем (1947).

Обследовалась сотрудниками Кунгурского стационара в 1954 г. В 1955 году В.С. Лукиным и Ю.А. Ежовым сделана топоъёмка пещеры.

В 1973 году описана в диссертации Г.Н. Панариной.

## ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

### Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

В настоящее время пещера сильно занесена мусором, который приносили вешние воды из лога,

превращенного местным населением в несанкционированную свалку бытовых отходов (Лавров, 2009).

## КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### Категория сложности

н/к

## ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

### Библиография

**Внес в ИПС - Кирякова Марина 1 июня 2025 в 03:48**

Последнее обновление информации:

**Прохоренко Антон** - 14.04.2019, 21.04.2019, 27.04.2019 в 11:37, 27.04.2019 в 11:39

**Fatal error:** Uncaught Bitrix\Main\DB\SqlQueryException: Mysql query error: (1114) The table 'b\_user\_session' is full in /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/mysqlcommonconnection.php:415 Stack trace: #0 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/mysqlconnection.php(149): Bitrix\Main\DB\MySQLCommonConnection->createQueryException() #1 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/connection.php(324): Bitrix\Main\DB\MySQLiConnection->queryInternal() #2 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/connection.php(373): Bitrix\Main\DB\Connection->query() #3 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/connection.php(458): Bitrix\Main\DB\Connection->queryExecute() #4 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/orm/data/datamanager.php(928): Bitrix\Main\DB\Connection->add() #5 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/session/handlers/databasesessionhandler.php(39): Bitrix\Main\ORM\Data\DataManager::add() #6 /var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/session/handlers/abstractsessionhandler.php(87): Bitrix\Main\Session\Handlers\DatabaseSessionHandler->processWrite() #7 [internal function]: Bitrix\Main\Session\Handlers\AbstractSessionHandler->write() #8 [internal function]: session\_write\_close() #9 {main} thrown in **/var/www/www-root/data/www/speleoatlas.ru/bitrix/modules/main/lib/db/mysqlcommonconnection.php** on line **415**