



**Горный институт  
УрО РАН**



**КУНГУРСКАЯ  
ЛЕДЯНАЯ  
ПЕЩЕРА**  
ОТКРЫТА  
С 1914-ГО



**ПЕРМСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**  
Классика будущего

**Пермский федеральный исследовательский центр УрО РАН  
Горный институт УрО РАН  
Пермский государственный национальный исследовательский университет  
Русское географическое общество  
Гостинично-туристический комплекс «Сталагмит»**

---

Первое информационное письмо

Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием

## **КАРСТ И ПЕЩЕРЫ. 2024**

Конференция посвящена

**110-летию научной и туристско-  
экскурсионной деятельности в  
Кунгурской Ледяной пещере**

**120-летию со дня рождения  
Г. А. Максимовича**



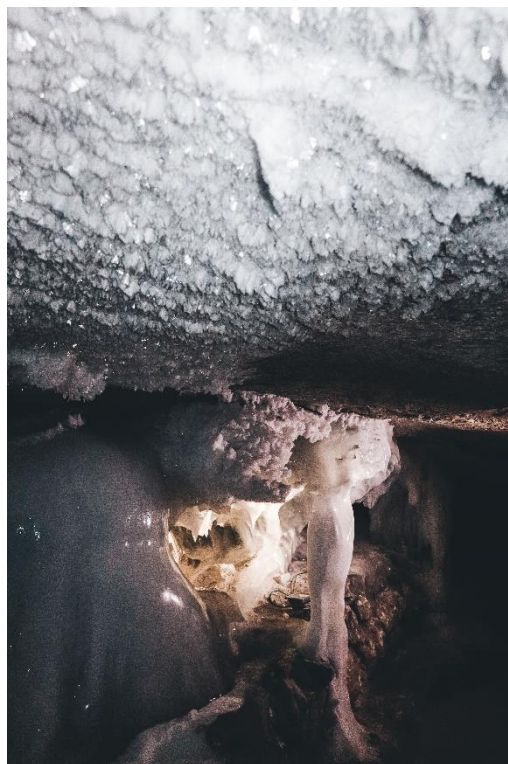
**г. Пермь – г. Кунгур, Россия**

**28 мая – 1 июня  
2024**

## Дорогие коллеги!

В связи со 110-летием экскурсионной и научной деятельности в Кунгурской Ледяной пещере и 120-летием со дня рождения Георгия Алексеевича Максимовича Пермский государственный национальный исследовательский университет и Горный институт УрО РАН проводят Всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием, на которой планируется обсуждение проблем и достижений карстоведения и спелеологии первой четверти XXI века.

**Кунгурская Ледяная пещера** является одной из самых популярных достопримечательностей России. Это уникальный геологический памятник, крупнейшая карстовая пещера в гипсах в Европейской части нашей страны. 9 ноября 2021 г., согласно новому плану длинна ходов составляет 8 153 м, из них 2 км оборудовано для экскурсионного посещения туристами. Пещера насчитывает 48 гротов и около 70 озёр. Пещера известна давно: достоверно и документально подтверждено, что более 300 лет, с 1703 года. В 1914 году участок с пещерой арендовал кунгурский мещанин А.Т. Хлебников, с того времени и начата официальная экскурсионная деятельность.



**Георгий Алексеевич Максимович** (1904–1979) – профессор, доктор геолого-минералогических наук, почетный член Географического общества СССР, основоположник науки карстоведения и кафедры динамической геологии и гидрогеологии Пермского государственного университета, внес огромный вклад в отечественную и мировую науку, основал первое советское периодическое издание по карсту и первый в СССР Институт карстоведения и спелеологии.

Приглашаем вас принять участие в работе конференции с 28 мая по 1 июня 2024 г. и проинформировать заинтересованных специалистов, занимающихся исследованиями карста и пещер.

Официальный язык конференции – русский. Участие в конференции бесплатное.

## НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- ✓ История исследований карста и пещер
- ✓ Гидрология и гидрогеология карста
- ✓ Карст и полезные ископаемые
- ✓ Инженерная геология и изыскания в карстовых районах
- ✓ Методика изучения пещер и вопросы районирования карста
- ✓ Картирование и ГИС-технологии
- ✓ Экскурсионная деятельность и использование пещер
- ✓ Охрана пещер и карстовых ландшафтов
- ✓ Другие вопросы изучения карста и пещер

## **ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ГРАФИК КОНФЕРЕНЦИИ**

**28 мая**

14:00 – открытие биографической выставки, посвященной Г. А. Максимовичу

16:00 – экскурсия по г. Перми с посещением улицы Максимовича

**29 мая**

10:00 – торжественное открытие, конференц-зал ПГНИУ, пленарное заседание

16:00 – отъезд от главного корпуса ПГНИУ в г. Кунгур

18:00 – заезд в гостиницу «Сталагмит», г. Кунгур

19:00 – банкет, празднование 120-летия со дня рождения Г.А. Максимовича

**30 мая** – работа секций, экскурсия в Нижнесыслвенский карстовый район

**31 мая** – работа секций, экскурсия в Кунгурскую Ледяную пещеру, празднование 110-летия экскурсионной деятельности

**1 июня** – экскурсия в Ординскую пещеру, Белогорский монастырь, отъезд в г. Пермь

## **СОПУТСТВУЮЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

**30 мая** – научно-практический семинар по топосъемке пещер

## **КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ**

- 1 информационное письмо – до 26 октября 2023 г.
- 2 информационное письмо – до 1 декабря 2023 г.
- прием заявок на участие – до 1 марта 2024 г.
- прием материалов конференции – до 1 марта 2024 г.
- 3 информационное письмо – до 30 апреля 2024 г.

### **Контактная информация:**

e-mail: [cavekarst2024@yandex.ru](mailto:cavekarst2024@yandex.ru)

Богомаз Максим Викторович, ведущий инженер

Тел.: +7 (34271) 3-92-22

Белоусова Анна Павловна, научный сотрудник, к.г.н.

Тел.: +7 (982) 476-76-26

[https://www.kungurcave.ru/doc/karst\\_pesheri\\_2024\\_inform\\_pismo\\_1.pdf](https://www.kungurcave.ru/doc/karst_pesheri_2024_inform_pismo_1.pdf)

Регистрация участников по электронной форме:

<https://forms.yandex.ru/u/6514fd5390fa7bcb70737e8a/>

В регистрационной форме необходимо указать ваше участие в экскурсиях.

Предполагается издание материалов конференции, опубликованных в РИНЦ, и юбилейного выпуска сборника научных трудов «Пещеры».

## **ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ТЕЗИСОВ И ДОКЛАДОВ**

Правила предоставления материалов будут разосланы вторым информационным письмом.

## **В РАМКАХ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ ЗАПЛАНИРОВАНЫ МЕРОПРИЯТИЯ**

Вы сможете познакомиться со всемирно известной Кунгурской Ледяной пещерой, которая на протяжении 110 лет является экскурсионным объектом. Посмотреть район карбонатно-сульфатного карста классического Кунгура пермского периода.

Кроме Кунгурской Ледяной пещеры вы сможете познакомиться с другими пещерами района, в том числе побывать в самой большой подводной пещере мира в сульфатных отложениях – Ординской.

Дополнительная информация будет сообщена во втором циркуляре в декабре 2023 г.

## **ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

