

## ПРЕДИСЛОВИЕ

### FOREWORD

Хочу начать с приятных известий. Сборник научных статей «Пещеры» вошел в список Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) – библиографической базы данных научных публикаций российских ученых. Проект РИНЦ разрабатывается с 2005 г. компанией «Научная библиотека», содержит обширную базу публикаций и позволяет в известной степени оценить их значимость.

В настоящее время три выпуска 31, 33, 34 размещены на сайте <http://elibrary.ru>, откуда могут быть получены полнотекстовые статьи. Остальные сборники находятся в обработке и в ближайшее время также будут доступны на сайте электронной библиотеки. Эта новость, я думаю, особенно будет приятна научным работникам, аспирантам и студентам.

На сайте <http://nsi.psu.ru/cave/index.html>, кроме сборников «Пещеры», мы продолжаем размещать полнотекстовые работы классиков карстоведения. Наряду с уже имеющимися книгами Г.А. Максимовича «Основы карстоведения» (том 1 и 2), в этом году размещены классические работы К.А. Горбуновой «Особенности гипсового карста», «Морфология и гидрогеология гипсового карста» и «Вопросы типологии и морфологии карста». Эта работа будет продолжаться – следите за информацией на сайте.

Расширился состав редколлегии сборника. Свое согласие на сотрудничество любезно дали Алексей Жалов (президент Балканского спелеологического союза, Болгария) и Юрий Дублянский (научный сотрудник института геологии и палеонтологии университета г. Инсбрука, Австрия).

2014 г. оказался богатым на юбилейные даты. Ассоциация спелеологов Урала отметила в декабре свой 25-летний юбилей, в связи с чем, состоялся очередной съезд в г. Сатка (Челябинская область), где были вручены медали и почетный грамоты некоторым членам за большой вклад в развитие спелеологии и популяризацию знаний среди молодежи. Информация о съезде представлена в данном выпуске.

Как и планировалось, в г. Кунгуре прошла конференция «Комплексное использование и охрана подземных пространств», посвященная 100-летию научной и туристическо-экскурсионной деятельности в Кунгурской ледяной пещере и 100-

летию со дня рождения В.С. Лукина (26-30 мая 2014 г.), а также выпущена книга о нем. Материалы о Вячеславе Семеновиче и конференции размещены в настоящем сборнике.

Во время конференции 29 мая отмечалась 110-летняя годовщина первого главного редактора сборника «Пещеры», Георгия Алексеевича Максимовича, профессора, доктора геолого-минералогических наук, почетного члена Географического общества СССР, основателя первого в СССР специализированного Института карстоведения и спелеологии, который является первым в СССР и шестым в мире объединением подобного рода. Первоначально он объединяет 38 научных и производственных работников, но вскоре его состав расширяется. 20 июня 1967 г. президиум Географического общества СССР утверждает устав института. В 1975 г. институт получает статус всесоюзного и объединяет 193 научных работника из 12 республик.

В ноябре 2014 г. исполнилось 50 лет с даты основания института. Профессор Георгий Алексеевич Максимович – бессменный директор института в течение 14 с половиной лет. После его кончины это дело продолжает его ученик профессор И.А. Печеркин, а затем до последних дней жизни – К.А. Горбунова.

В 2015 г. мы отмечаем 90 лет со дня рождения Клары Андреевны Горбуновой, редактора «Пещер» с 1979 по 1996 годы, и будем рады увидеть в сборнике материалы о ней.

В 2015 г. исполняется 85 лет со дня рождения Виктора Николаевича Дублянского, который являлся ответственным редактором сборника с 1999 по 2004 годы.

В 2015 г. планируется проведение большого количества научных мероприятий, посвященных карсту и пещерам.

26–29 мая 2015 г. в Перми на базе Пермского государственного национального исследовательского университета состоится Международный симпозиум «Экологическая безопасность и строительство в карстовых районах».

Выбор г. Перми, как места проведения международного симпозиума не случаен. Территория Пермского Приуралья характеризуется уникальностью структурно-геологических, гидрогеологических, геоморфологических, а также техногенных условий развития карста.

Здесь развиты практически все литологические типы карста и представлено широчайшее разнообразие карстовых форм. Разнообразие карстопроявлений обусловило комплекс проблем хозяйственного освоения закарстованных территорий и в то же время

определило приоритетное развитие в регионе практической и теоретической мысли в области карстоведения.

Становление Российского карстоведения в целом и Пермской школы карстоведов, в частности, неразрывно связано с именами Г.А. Максимовича, К.А. Горбуновой, И.А. Печеркина, В.Н. Дублянского, В.С. Лукина и др., внесших весомый вклад в развитие отечественной и мировой карстологической науки.

Симпозиум даст возможность определения роли и значимости теории и практики карстоведения в международном научном сообществе XXI века.

Информация о симпозиуме на сайте: [karst.psu.ru](http://karst.psu.ru).

С 15 по 20 июня 2015 г. в г. Постойна (Словения) состоится XXIII Международная карстологическая школа «Классический карст» «Пещеры – исследование и обучение» совместно с 50-летним юбилеем Международной ассоциации спелеологов.

Темы для обсуждения: изучение пещер, большие пещерные системы, история их исследования в Центральной Европе, история Международного союза спелеологии и будущее спелеологии, а также другие темы, посвященные пещерам и карсту.

Информация о школе на сайте: <http://iks.zrc-sazu.si>.

23-26 сентября 2015 г. в г. София (Болгария) состоится Международная научно-практическая конференция «Защита карстовых территорий: образование и обучение».

На конференции планируется обсудить следующие темы: карст и интеграция между наукой и образованием, место и роль охраняемых карстовых территорий в образовании и подготовки кадров, учебно-педагогическая значимость изучения карста в школьном образовании, карст в правовой системе школьного образования, место карстоведения в системе высшего образования, карст и ЮНЕСКО, популяризация карстоведения и другие.

Также в рамках школы состоится конкурс «Защита карста – подарок для будущих поколений».

Информация о конференции на сайте: <http://www.prokarst-terra.bas.bg/forum2015>.

Приоритетной тематикой следующего выпуска № 38 будут пещеры сульфатного карста. Естественно, мы будем принимать статьи и короткие сообщения по традиционной для сборника тематике.

*Н.Г. Максимович*