

Резолюция

Всероссийской научно-практической конференции с международным участием “Открытый мир Алтая”, посвящённой Международному дню гор

Конференции состоялась 11 декабря 2020 года в Горно-Алтайском государственном университете, Горно-Алтайск, Республика Алтай.

Организаторы конференции: Горно-Алтайский государственный университет, Национальный исследовательский Томский государственный университет (Россия, г. Томск), Алтайское республиканское отделение Русского географического общества.

Проведение конференции является составной частью работы любого геопарка, в том числе и геопарка Алтай.

В работе конференции приняли участие специалисты из России (гг. Москва, Томск, Барнаул, Горно-Алтайск), Франции и Японии. Доклады и тематические материалы представили исследователи, студенты Горно-Алтайского государственного университета, школьники Республики Алтай.

Участники конференции рассмотрели основные вопросы пятилетней работы геопарка Алтай. Были проанализированы проблемы настоящего времени и перспективы дальнейшего его развития.

В результате обсуждения участники конференции пришли к заключению, что создание геопарка было важным шагом в деле организации туристического потока в российской части Алтайской горной страны, а также в деле охраны геологического наследия Республики Алтай. Важным пунктом является также, что геопарк Алтай имеет высокий потенциал для развития.

Для достижения максимального успеха необходимо способствовать развитию геопарка, в частности реализовать следующие идеи.

1. Продолжать всесторонние исследования объектов, на территории геопарка “Алтай”.

2. Создать структуру управления геопарком, включающую представителей Министерства Туризма Республики Алтай, научные и образовательные учреждения, органы местного самоуправления (администрации районов РА), представителей ООПТ и бизнеса, активных граждан из числа местного населения.

3. Разработать дорожную карту поддержки геопарка “Алтай”, которая должна включать:

- мониторинг элементов составляющих георазнообразие геопарка “Алтай”;
- обеспечение сохранности природных и объектов (признание природных объектов памятниками природы),
- стратегию взаимодействия с местным населением (занятых в туризме и объектах туристской инфраструктуры), в том числе вопросы поддержки и субсидирования малого бизнеса, возможности их участия в деятельности геопарка;
- вопросы взаимодействия с ООПТ (учет их опыта работы с туристическими организациями);
- маркетинг и брендинг геопарка “Алтай”;
- план по развитию инфраструктуры отдельных туристических объектов, разработка маршрутов и программ работы геопарка, охватывающих значимые элементы георазнообразия;
- создание информационных центров геопарка.

Для реализации дорожной карты и достижения максимального успеха важна концентрация усилий, последовательность в выполнении задач плана развития геопарка и поддержка правительства Республики Алтай.

Структурирование задач и последовательное выполнение работ позволит минимизировать финансовые затраты, добиться международного признания.

Участники конференции и темы докладов

- Белёков И.И., депутат Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации VII созыва, член комитета Госдумы по делам СНГ, евразийской интеграции и связям с соотечественниками, Горно-Алтайск
- Махалов В.Б., первый заместитель Председателя Правительства Республики Алтай, Горно-Алтайск / "Геопарк Алтай в региональной политике". Горно-Алтайск
- Зяблицкий С.И., исполнительный директор НКО "Ассоциация туристских организаций Республики Алтай", Горно-Алтайск / "Декабрь 2015 года: итог или начало новой работы". Горно-Алтайск.
- Роланд Ометр (Roland Aumaître), геолог, заместитель мера города Латуиль, Фабиен Обле (Fabien Nobile), преподаватель университета Савойя Мон Блан, Департамент географии, лаборатория изменений окружающей среды и горных территорий (EDYTEM), Шамбери, Ронские Альпы, Франция / "Совместные мероприятия муниципалитетов, учащихся университетов и школ в отслеживании DYA-марккеров (качества пресной воды), 2011".
- Андре Геррас (André Guerraz), почетный президент Глобального геопарка Юнеско "Массив де Бож", Ронские Альпы, Франция
- Аида Мамедова (Aida Mammadova), доктор, профессор факультета международных отношений университета Канадзава, эксперт японской ассоциации геопарков / "Японская система управления геопарками и биосферными заповедниками", Япония
- Эбель А.В., кандидат исторических наук, доцент, заведующий кафедрой истории и археологии Горно-Алтайского госуниверситета, Горно-Алтайск / "Геопарк Алтай через призму культурно-исторических знаний"
- Юркова Н.А., кандидат педагогических наук, доцент, помощник ректора по международной деятельности, Горно-Алтайского государственного университета, Горно-Алтайск
- Федосова Т.В., кандидат филологических наук, доцент Горно-Алтайского госуниверситета, Горно-Алтайск
- Бородавко П.С. кандидат географических наук, доцент кафедры краеведения и туризма геолого-географического факультета Национального исследовательского Томского государственного университета, Томск / "Геопарк Алтай и его перспективы"
- Редькин А.Г., кандидат географических наук, доцент, заведующий кафедрой рекреационной географии, туризма и регионального маркетинга Алтайского государственного университета, Барнаул / "Геоместа геопарка Алтай"
- Костантинов Н.А., кандидат исторических наук, доцент кафедры истории и археологии Горно-Алтайского государственного университета, заведующий Музейным комплексом ГАГУ, Горно-Алтайск
- Корф Е.Д., кандидат географических наук, сотрудник Института мониторинга климатических и экологических систем СО РАН, Томск
- Абдульмянов С.Н., кандидат географических наук / Крылов А.И., кандидат педагогических наук, Факультет географии и геоинформационных технологий Высшей школы экономики, Москва / "Выдающиеся объекты Алтая: созерцание, исследование, образование"
- Кочеева Н.А., кандидат геолого-минералогических наук, доцент кафедры географии и природопользования Горно-Алтайского государственного университета, Горно-Алтайск

Студенты Горно-Алтайского государственного университета:

- Какорин В.А., студент 4-го курса "Адаптивность традиционного хозяйства к неблагоприятными природным условиям Алтайского высокогорья", Горно-Алтайск
- Каракева М.А., студентка 4-го "Влияние лавин на растительный покров (на примере Республики Алтай)", Горно-Алтайск
- Балин К.Г., студент 4-го курса "Легенды Улегемской долины (программа для ЭВМ)", Горно-Алтайск

Учащиеся школ Республики Алтай

- Денчик С.С., Борщёв А.Д., Князев А.И., ученики школ "Металлургия Алтая – связь веков историческая и геологическая преемственность на территории геопарка Алтай", школы - Горно-Алтайск, село Черга, Республика Алтай

Resolution

Russian scientific and practical conference with international participation "Altai Open World" dedicated to the International Mountain Day

The conference took place on December 11, 2020 at the Gorno-Altai State University, Gorno-Altaysk, Altai Republic.

Conference organizers: Gorno-Altai State University, National Research Tomsk State University (Russia, Tomsk), Altai Republican Branch of the Russian Geographical Society.

The conference is an integral part of Altai Geopark research.

The conference was attended by specialists from Russia (Moscow, Tomsk, Barnaul, Gorno-Altaysk), France and Japan. Reports and thematic materials were presented by researchers, Gorno-Altai State University students, Altai Republic schoolchildren.

The problems of the present time and the prospects for its further development were analyzed.

As a result of the discussion, the conference participants came to the conclusion that the creation of a Geopark was an important step in organizing a tourist flow in the Russian part of the Altai mountains region, as well as in protecting the geological heritage of the Altai Republic. An important point is also that the Altai Geopark has a high development potential.

To achieve maximum success, it is necessary to promote the development of the Geopark, in particular to implement the following ideas.

1. Continue comprehensive research of objects located on the territory of the Altai Geopark.

2. Create a management structure for the Geopark, including representatives of the Ministry of Tourism of the Altai Republic, scientific and educational institutions, local governments (administrations of RA districts), representatives of protected areas and business, civil activists from the local population.

3. Develop a roadmap to support the Altai Geopark, which should include:

- monitoring the elements that make up the geodiversity of the Altai Geopark;
- ensuring the safety of natural objects (recognition of natural objects special status as natural monuments),
- strategy of interaction with the local population (employed in tourism and tourist infrastructure facilities), including financial support and subsidies for small businesses, to ensure their participation in the activities of the Geopark;
- ways of interaction with protected areas (taking into account their past experience of working with tourism organizations);
- Marketing and branding of the Altai Geopark;
- a plan for the development of the infrastructure of individual tourist sites, the development of routes and work programs for the Geopark, covering significant elements of geodiversity;
- creation of Geopark information centers.

To implement the roadmap and achieve maximum success, concentration of efforts, consistency in the implementation of the tasks of the Geopark development plan and support of Altai Republic government are important.

Structuring tasks and consistent performance of work will allow to minimize financial costs and achieve international recognition.

Conference Organizing Committee

Conference participants and topics of reports

- Belekov I.I., Deputy of the State Duma of the Federal Assembly of the Russian Federation of the VII convocation, member of the State Duma Committee on CIS Affairs, Eurasian Integration and Relations with Compatriots, Gorno-Altaysk
- Makhlov V.B., First Deputy Chairman of the Government of the Altai Republic, Gorno-Altaysk / "Geopark Altai in Regional Policy". Gorno-Altaysk
- Zyablitkiy SI, Executive Director of the NGO "Association of Tourist Organizations of the Altai Republic", Gorno-Altaysk / "December 2015: the result or the beginning of a new work". Gorno-Altaysk
- Roland Aumaitre, Adjoint Mairie de Lathuile, Fabien Hoblea, Maitre de Conférences, Université Savoie Mont Blanc, École Instituts, Département de Géographie, UFR Sciences et Montagne, Laboratoire EDYTEM, Chambéry, Auvergne-Rhône-Alpes region, France / "2011 Participative DYATracing" Municipalities and schools of lathuile and entrevernes" (en français)
- André Guerraz, Président d'honneur du Géoparc mondial de l'UNESCO (Le Parc Naturel Régional du Massif des Bauges, Rhône Alpes (en français))
- Aida Mammadova, Doctor Sc., Professor at the Faculty of International Relations, Kanazawa University, Expert of the Japanese Association of Geoparks / "Japanese Geoparks and Biosphere Reserves Management System", Japan
- Ebel A.V., Candidate of Historical Sciences, Associate Professor, Head of the Department of History and Archeology of the Gorno-Altai State University, Gorno-Altaysk / "Geopark Altai through the prism of cultural and historical knowledge"
- Yurkova N.A., Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor, Assistant Rector for International Affairs, Gorno-Altai State University (GASU), Gorno-Altaysk
- Fedosova T.V., Candidate of Philology, Associate Professor of Gorno-Altai State University, Gorno-Altaysk
- Borodavko P.S. Candidate of Geographical Sciences, Associate Professor of the Department of Local History and Tourism of the Geological and Geographical Faculty of the National Research Tomsk State University, Tomsk / "Geopark Altai and its Prospects"
- Redkin A.G., Candidate of Geographical Sciences, Associate Professor, Head of the Department of Recreational Geography, Tourism and Regional Marketing, Altai State University, Barnaul / "Geosite Geopark Altai"
- Kostantinov N.A., Candidate of Historical Sciences, Associate Professor of the Department of History and Archeology of Gorno-Altai State University, Head of the Museum Complex of GASU, Gorno-Altaysk
- Korf E.D., Candidate of Geographical Sciences, employee of the Institute for Monitoring of Climate and Ecological Systems SB RAS, Tomsk
- Abdul'myanov S.N., Candidate of Geographical Sciences, Krylov A.I., Candidate of Pedagogical Sciences, Faculty of Geography and Geo-information Technologies, Higher School of Economics, Moscow / "Outstanding Objects of Altai: Contemplation, Research, Education"
- Kochueva N.A., Candidate of Geological and Mineralogical Sciences, Associate Professor of the Department of Geography and Environmental Management, Gorno-Altai State University, Gorno-Altaysk

Students of Gorno-Altai State University:

- Kakorin V.A., 4th year student "Adaptability of traditional economy to unfavorable natural conditions of the Altai highlands", Gorno-Altaysk
- Karacheva M.A., student of the 4th "Influence of avalanches on vegetation cover (on the example of the Altai Republic)", Gorno-Altaysk
- Balin K.G., 4th year student "Legends of the Ulegemskaya Valley (computer program)", Gorno-Altaysk

Pupils of schools of the Altai Republic

- Denchik S.S., Borshchev A.D., Knyazev A.I., "Metallurgy of Altai - the connection of centuries, historical and geological continuity in the Altai Geopark", schools - Gorno-Altaysk, Cherga village, Altai Republic