

2019 год Северо-Кавказское Научное Сотрудничество Архив новостей СКНС Архив ведётся с 2017 г.	Archive 2019 North Caucasus Scientific Cooperation NCSC news archive The archive is maintained since 2017.
Новости Северного Кавказа / News of the North Caucasus	

ГОРНЫЕ НОВОСТИ / MINING NEWS

Новости Северного Кавказа / News of the North Caucasus

2019 год / 2019

Оригинал текста помечен знаком "OR" (original) / Original text is marked 'OR' (original)



OR

Дагестанский Государственный

*Университет народного хозяйства
г. Махачкала, Республика Дагестан*

Состояние и пути активизации инвестиционной деятельности в Дагестане

В Дагестанском государственном университете народного хозяйства состоялся научный семинар на тему «Инвестиции как ключевой фактор экономического роста в регионе», на котором с основным докладом выступил доктор экономических наук, профессор кафедры экономики ДГУНХ Шарип Шарипов.

В работе семинара, помимо сотрудников ДГУНХ, приняли участие преподаватели других дагестанских ВУЗов, представители хозяйствующих субъектов и экспертного сообщества.

Состоялось заинтересованное обсуждение доклада, выступающие в прениях выдвинули конкретные предложения по стимулированию развития экономики, которые будут доведены до заинтересованных органов власти.

Актуальность выноса на обсуждение данной проблемы вызвана как проходящим в республике широким обсуждением стратегических приоритетов развития Дагестана, так и активным участием региона в реализации национальных проектов, обуславливающих острую потребность заметного усиления работы по привлечению инвестиций.

Ключевым условием стимулирования социально-экономического развития выступает уровень инвестиционной активности, в связи с Указом Президента России от 25 апреля 2019 г. №193 в перечень критериев оценки эффективности руководителей субъектов страны включен показатель по объему привлекаемых инвестиций.

Как отметил выступающий, в Дагестане сложилась положительная динамика основных индикаторов социально-экономического развития. В частности, среднегодовые темпы роста валового регионального продукта (ВРП) Дагестана за период 2009-2018 г. составили 104,3%, при 100,8% по стране в целом. За этот же период среднегодовые темпы роста инвестиций в основной капитал составили в регионе 103,1% при 100,6% по стране. Объем привлеченных инвестиций в основной капитал в республике за последние десять лет увеличился в сопоставимой оценке на 35,9% при 6% по стране в среднем. Это в свою очередь способствовало возрастанию за этот же период ВРП республики на 52,8% при 8,8% по России.

По объему инвестиций в основной капитал по итогам 2018 года со значением 201 млрд рублей Дагестан занимает первое место в СКФО, у идущего на втором месте Ставропольского края этот показатель составил 158 млрд рублей.

«В то же время доля инвестиций в республике без учета малых предприятий и не наблюдаемых статистикой направлений составляет всего 28 млрд рублей или 13,9% от общего значения, тогда как в стране этот индикатор превышает 75%.

В силу этого, а также из-за неоптимальности структуры инвестиционного портфеля медленно происходит повышение уровня технологичности отраслей. Исследования показывают, что низкие темпы технологической модернизации обусловлены слабой инвестиционной деятельностью в отраслях экономики, медленными темпами создания современных производств.

К сожалению, важнейший источник инвестиционных вливаний – банковский кредит пока еще остается недоступным для большинства хозяйствующих субъектов, в то время как многие регионы страны именно за счет привлечения кредитных ресурсов активно занимаются модернизацией отраслей экономики.

Учитывая, что базовым фактором структуры перестройки и модернизации экономики выступает расширение притока инвестиций, по мнению докладчика, требуется заметно усилить акцент в деятельности органов исполнительной власти и местного самоуправления на организации конкретной работы с потенциальными инвесторами.

Представляется целесообразным республиканским и муниципальным органам власти в начале каждого года составлять отраслевой инвестиционный паспорт с набором планируемых к реализации на текущий год инвестиционных проектов с указанием ожидаемых объемов господдержки и основных индикаторов по ним с последующим размещением на своем интернет-портале.

Важным направлением совершенствования инвестиционной деятельности выступает подготовка для органов государственной и муниципальной власти специалистов по привлечению инвестиций и работе с инвесторами. Кроме того, в каждом муниципалитете должно быть ответственное лицо с соответствующими компетенциями за работу с инвесторами.

На основе опроса представителей предпринимательского сообщества необходимо разработать механизм по снижению административных барьеров для инвесторов на основе упрощения разрешительных процедур, совершенствование административных регламентов предоставления государственных услуг, сопровождение инвестиционных проектов.

Предложено составить Памятку инвестора в разрезе отраслей с описанием ожидаемой эффективности вложений в разные подотрасли и указанием существующих форм и направлений господдержки, пошагового маршрута от возникновения инвестиционной идеи до выхода на реализацию.

Организовать соответствующее информационное обеспечение инвестиционной деятельности, включая систематическое обновление сведений инвестиционного паспорта Республики Дагестан, поддержание в актуальном состоянии информации, размещаемой на интернет-порталах соответствующих органов исполнительной власти.

Целесообразно организовать изучение опыта реализации инвестиционных проектов в разрезе отраслей в регионах со схожими с республикой условиями с последующим составлением обоснованных дорожных карт выстраивания такой работы в республике.

Учитывая, что в республике предпринимаются усилия по развитию эффективных способов привлечения инвестиций посредством создания территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) в Каспийске и Дагестанских Огнях, а также промышленных парков представляется актуальным с учетом опыта других регионов принять меры по обеспечению полноценного использования их потенциала в интересах стимулирования инвестиционной деятельности», – отметил в основном докладе Шарип Шарипов.

В обсуждении приняли участие Шахмардан Мудуев, д.г.н., профессор, Абакар Мудунов, д.э.н., профессор, Магомед Гутуев, д.т.н., профессор.

09.10.2019 г., Шахмардан Ситтикович Мудуев, доктор географических наук, профессор, ДГУНХ, ДГПУ, ведущий сотрудник НИИ УЭПС ДГУНХ

State and ways of activation of investment activity in Dagestan

The Dagestan state University of National Economy (DGUNE) discussed the state and ways to intensify investment activities in Dagestan at a scientific seminar on "Investment as a key factor in the economic growth of the region", where the main report was made by Grand PhD in Economic sciences, Professor of the Department of Economics of Dagestan State University Sharip Sharipov.

The seminar was attended by teachers of other Dagestan universities, representatives of economic entities and the expert community.

There was an interested discussion of the report, speakers in the debate put forward specific proposals to stimulate the development of the economy, which will be brought to the interested authorities.

The relevance of the discussion of this problem is caused both by the broad discussion of strategic priorities of Dagestan's development taking place in the Republic, and by the active participation of the region in the implementation of national projects, which cause an urgent need to significantly strengthen the work on attracting investments.

The key condition for stimulating socio-economic development is the level of investment activity, in connection with the decree of the President of Russia dated April 25, 2019 No. 193, the list of criteria for assessing the effectiveness of the heads of the country's subjects includes an indicator on the volume of attracted investments.

As the speaker noted, Dagestan has a positive dynamics of the main indicators of socio-economic development. In particular, the average annual growth rate of the gross regional product (GRP) of Dagestan for the period 2009-2018 amounted to 104,3%, with 100,8% for the country as a whole. Over the same period, the average annual growth rate of fixed capital investments in the region amounted to 103,1% compared to 100,6% in the country. The volume of attracted investments in fixed capital in the Republic over the past ten years has increased in a comparable assessment by 35,9% at 6% in the country on average. This, in turn, contributed to an increase in the GRP of the Republic by 52,8% over the same period, compared to 8,8% in Russia.

According to the volume of investments in fixed capital at the end of 2018 with a value of 201 billion rubles, Dagestan ranks first in the North Caucasus Federal district, the Stavropol Territory in second place, this figure amounted to 158 billion rubles.

At the same time, the share of investments in the Republic, excluding small enterprises and areas not observed by statistics, is only 28 billion rubles or 13,9% of the total, while in the country this indicator exceeds 75%.

Because of this, as well as because of the suboptimality of the investment portfolio structure, the level of technological development of industries is slowly increasing. Studies show that the slow pace of technological modernization is due to weak investment activity in the economy, the slow pace of creation of modern production.

Unfortunately, the most important source of investment injections - Bank credit is still inaccessible to most economic entities, while many regions of the country are actively engaged in the modernization of economic sectors by attracting credit resources.

Given that the basic factor of the structure of restructuring and modernization of the economy is the expansion of investment inflow, according to the speaker, it is necessary to significantly increase the emphasis in the activities of Executive authorities and local self-government on the organization of specific work with potential investors.

It seems expedient for the Republican and municipal authorities at the beginning of each year to draw up a sectoral investment passport with a set of investment projects planned for implementation for the current year, indicating the expected volumes of state support and the main indicators for them, followed by placement on their Internet portal.

An important direction of improvement of investment activity is the training of specialists for state and municipal authorities in attracting investments and working with investors. In addition, each municipality should have a responsible person with relevant competencies for working with investors.

Based on the survey of representatives of the business community, it is necessary to develop a mechanism to reduce administrative barriers for investors by simplifying licensing procedures, improving administrative regulations for the provision of public services, and supporting investment projects.

It is proposed to make a Memo to the investor in the context of industries with a description of the expected efficiency of investments in different sub-sectors and indicating the existing forms and directions of state support, a step-by-step route from the emergence of the investment idea to the implementation.

To organize an informational support of investment activities, including regularly updated information in the investment passport of the Republic of Dagestan, maintaining up to date information posted on Internet portals of the relevant Executive authorities.

It is advisable to study the experience of implementation of investment projects in sectors in regions with similar conditions Republic followed by preparation of a reasonable road maps of building of such work in the Republic.

Given that efforts are being made in the Republic to develop effective ways to attract investment through the creation of territories of advanced socio-economic development (TOCER) in Kaspiysk and Dagestan Fires, as well as industrial parks, it seems relevant, taking into account the experience of other regions, to take measures to ensure the full use of their potential in order to stimulate investment activity, " Sharip Sharipov said in the main report.

The discussion was attended by Grand PhD in Geography sciences, Professor, Shakhmardan Muduev, Grand PhD in Economics sciences, Professor Abakar Mudunov, Grand PhD in Technical sciences, Professor Mohammed Gutuev.

October, 09, 2019, Shakhmardan Muduev, doctor of geographical Sciences, Professor, DSUNE, DSPU, leading researcher, Research Institute of MEPS of the DSUNE



OR

*Минэкономразвития Республики Дагестан
г. Махачкала*

Круглый Стол на тему «О подходах и направлениях господдержки горных территорий Дагестана»

В Министерстве экономики и территориального развития Республики Дагестан (Минэкономразвития РД), с участием врио Министра Гаджи Султанова, Заместителя министра Гаджиэмина Рамалданова, начальников управлений Минэкономразвития РД, представителей других министерств и ведомств, институтов Дагестанского Научного Центра РАН, Ректора Дагестанского Государственного Университета народного хозяйства Яхьи Бучаева, Руководителя «Дагагроснаб» Чамсутина Мутуева, экспертов и членов Общественного Совета при Минэкономразвития РД, был проведён Круглый Стол на тему «О подходах и направлениях господдержки горных территорий Дагестана».

Состоялся конструктивный обмен мнениями, участники высказали реальные предложения для включения в разрабатываемую программу «Социально-экономическое развитие горных территорий Республики Дагестан на 2020-2025 гг.». Предложения и рекомендации по итогам Круглого Стола, обсуждения общественности и научного сообщества будут обобщены и представлены разработчикам Программы и общественности.

В последнее время стали понимать важность сохранения и развития горных территорий и на федеральном уровне. В настоящее время на рассмотрении государств

участников Содружества Независимых Государств (СНГ) находится модельный законопроект «О сохранении и развитии горных территорий» стран СНГ, инициированный Министерством Российской Федерации по Северному Кавказу и поддержанный Советом Федерации и Государственной Думой Российской Федерации.

В последующем намечается разработка аналогичного закона в Российской Федерации и в странах СНГ в отдельности. В этот же день, у врио Министра экономики и территориального развития Республики Дагестан состоялось совещание с учеными Дагестанского Государственного Университета народного хозяйства и обсуждены вопросы подготовки и проведения на площадках этого Университета научно-практической конференции «О развитии горных территорий Дагестана», проводимой Министерством РФ по Северному Кавказу 11 октября 2019 года.

По итогам обсуждения даны конкретные поручения структурам Минэкономразвития Республики Дагестан и определены вопросы, касающиеся Дагестанского Государственного Университета народного хозяйства.

04.10.2019 г., Шахмардан Ситтикович Мудуев,
доктор географических наук, профессор, ДГУНХ, ДГПУ, ведущий сотрудник НИИ УЭПС
ДГУНХ

*Ministry of Economic Development of the Republic of Dagestan,
Makhachkala*

A round table on the theme «On the approaches and directions of state support of mountain territories of Dagestan»

The Ministry of economy and territorial development of the Republic of Dagestan, with the participation of acting Minister Haji Sultanov, Deputy Minister Gaziemin Ramaldanov, chiefs of managements of the Ministry of economic development of Dagestan, representatives of other ministries and departments, institutions of the Dagestan Scientific Center of RAS, Rector of Dagestan State University of national economy Yahya Buchaev, head of "Dagagrosnab" Casatin Mutaev, experts and members of the Public Council under the Ministry of economic and territorial development of the RD, a Round Table on "Approaches and directions of state support of mountain territories of Dagestan" was held.

A constructive exchange of views took place, the participants made real proposals for inclusion in the developed program "Socio-economic development of mountain territories of the Republic of Dagestan for 2020-2025". Proposals and recommendations on the results of the Round Table discussion of the public and the scientific community will be summarized and presented to the developers of the Program and the public.

Recently, the importance of conservation and development of mountain areas at the federal level began to be understood. Currently, the CIS member States are considering a model bill "On the conservation and development of mountain areas" of the CIS countries, initiated by the Ministry of the Russian Federation for the North Caucasus and supported by the Federation Council and The Parliament of the Russian Federation.

In the future, it is planned to develop a similar law in the Russian Federation and in the CIS countries separately. On the same day, the acting Minister of economy and territorial development of the Republic of Dagestan held a meeting with scientists of the Dagestan State University of national economy and discussed the preparation and holding at the sites of the University of scientific and practical conference "On the development of mountain areas of Dagestan", held by the Ministry of the Russian Federation for the North Caucasus on October 11, 2019.

Following the discussion, specific instructions were given to the structures of the Ministry of economic development of the Republic of Dagestan and issues related to the Dagestan State University of national economy were identified.

04.10.2019 G., Shakhmardan Muduev,



OR

Чеченская Республика, Грозный

VI Северо-Кавказская Комплексная Экспедиция 2019 года

II Этап. Горные районы Чеченской Республики

С 16 по 30 июля 2019 г. на Северном Кавказе проходила VI Северо-Кавказская Комплексная Экспедиция, в которой приняли участие учёные, преподаватели и студенты из научных организаций и университетов Северного Кавказа (г.Грозный, г.Ставрополь, г.Владикавказ, г.Карачаевск) и г.Москвы (Институт географии РАН, Московский Государственный Университет имени М.В. Ломоносова). Экспедиции ежегодно инициируются Северо-Кавказским Научным Сотрудничеством – организацией, созданной с целью координации мероприятий, направленных на обмен информацией, теоретическим и практическим опытом, объединение научной мысли и выработку практических рекомендаций в области обеспечения устойчивого развития Северного Кавказа (<https://ncscnew.jimdo.com/>).

VI Северо-Кавказская Научная Экспедиция 2019 года состояла из двух этапов.

С 16 по 19 июля 2019 г. - на территории Тебердинского биосферного заповедника, при помощи Северо-Кавказского Федерального Университета (заведующий кафедрой физической географии и кадастров, доктор географических наук, А.В. Лысенко), проведены исследования динамики ландшафтов на комплексном профиле вдоль верхней

части Военно-Сухумской дороги (до Клухорского перевала через Главный Кавказский хребет), проанализированы изменения в горно-рекреационном районе Домбая (Карачаево-Черкесская Республика).

Второй этап экспедиции, 20-30 июля 2019 г., прошел в пределах горной части Чеченской Республики, при поддержке факультета географии и геоэкологии Чеченского Государственного Университета (декан факультета, заведующий кафедрой экологии и природопользования, кандидат биологических наук, У.Т. Гайрабеков). Задачи экспедиции 2019 года – посещение самых высокогорных и отдалённых районов Чеченской Республики, с целью изучения динамики природных ландшафтов, оценки ресурсно-экологического потенциала систем расселения и жизнеобеспечения в районах, которые были покинуты, в связи с депортацией чеченцев в 1944 году. Основными методами полевых работ были: ландшафтное описание, комплексное физико-географическое профилирование и ландшафтное картографирование.

Следует отметить, что для изучаемых районов горной Чечни отсутствуют современные карты ландшафтов, растительности, использования земель. Полученные полевые материалы лягут в основу создания комплексного Атласа Аргунского историко-архитектурного музея-заповедника.

В процессе экспедиции проведены несколько круглых столов и заседаний Северо-Кавказского Научного Сотрудничества, в которых обозначены приоритетные направления научных исследований в области устойчивого развития горных территорий Северного Кавказа, подтверждённые итогами I и II этапов Комплексной Экспедиции 2019 года:

1. Мониторинг быстро текущих (и ускоряющихся в последнее время) процессов в гляциальной и перигляциальной зонах, на границе горно-лесной и горно-луговой зон, связанных с изменениями климата, трансформацией процессов природопользования (деградация горных ледников и криогенных комплексов перигляциальной зоны, зарастание лесом горных лугов и др.).

2. Формирования научно-обоснованной реакции на изменения государственной политики в отношении заповедных территорий. В августе 2018 г. было принято постановление о преобразовании Тебердинского биосферного заповедника в Национальный парк. Это произошло, несмотря на протесты ученых и общественности. Данное решение наносит удар заповедному делу в горах, подвергает большой опасности состояние хрупких горных экосистем, долгое время находившихся под охраной государства.

3. Усиление кооперации ученых – представителей различных отраслевых направлений. В настоящее время взаимодействие ученых различных наук, работающих в горах, слабое, что мешает формированию комплексного геоэкологического видения проблем развития горных территорий.

08.08.2019 г., Гуния А.Н. – руководитель VI Северо-Кавказской Комплексной Экспедиции, доктор географических наук, ИГРАН.

Chechen Republic, Grozny

VI North-Caucasian Complex Expedition of 2019

Stage II. The mountain areas of the Chechen Republic

From 16 to 30 July 2019 in the North Caucasus was held VI North Caucasian Complex Expedition, which was attended by scientists, teachers and students from scientific organizations and universities of the North Caucasus (Grozny, Stavropol, Vladikavkaz, Karachayevsk) and Moscow (Institute of geography RAS, Moscow State University named after M.V. Lomonosov). The expeditions are annually initiated by the North Caucasus Scientific Cooperation, an organization established to coordinate activities aimed at the exchange of information, theoretical and practical experience, the unification of scientific thought and the development of practical recommendations in the field of sustainable development of the North Caucasus (<https://ncscnew.jimdo.com/>).

VI North Caucasus Complex Expedition 2019 consisted of two stages.

From 16 to 19 July 2019 - on the territory of the Teberda biosphere reserve, with the help of the North Caucasus Federal University (head of the Department of physical geography and cadastres, Grand PhD in Geographical sciences, A.V. Lysenko), studies of landscape dynamics on a complex profile along the upper part of the Military Sukhumi road (to the Klukhor Pass through the Main Caucasian ridge) were conducted, changes in the mining and recreational area of Dombai (Karachayevo-Circassian Republic) were analyzed.

The second stage of the expedition, 20-30 July 2019, was held within the mountainous part of the Chechen Republic, with the support of the Faculty of Geography and Geocology of the Chechen State University (Dean of the Faculty, head of the Department of ecology and environmental management, PhD in Biological sciences, U.T. Gayrabekov

). The objectives of the expedition in 2019 are to visit the most mountainous and remote areas of the Chechen Republic, to study the dynamics of natural landscapes, to assess the resource and environmental potential of settlement systems and life support in the areas that were abandoned in connection with the deportation of chechens in 1944. The main methods of field work were: landscape description, complex physical and geographical profiling and landscape mapping.

It should be noted that for the studied areas of mountainous Chechnya there are no modern maps of landscapes, vegetation, land use. The obtained field materials will form the basis for the creation of a complex Atlas of the Argun historical and architectural Museum-reserve.

During the expedition, several round tables and meetings of the North Caucasian Scientific Cooperation were held, in which the priority directions of scientific research in the field of sustainable development of the mountainous territories of the North Caucasus were identified, confirmed by the results of the I and II stages of the Complex Expedition in 2019:

1. Monitoring of fast current (and recently accelerating) processes in the glacial and periglacial zones, on the border of mountain-forest and mountain-meadow zones, associated with climate change, transformation of nature management processes (degradation of mountain glaciers and cryogenic complexes of the periglacial zone, forest overgrowing of mountain meadows, etc.).

2. Formation of science-based response to changes in state policy in relation to protected areas. In August 2018, a resolution was adopted to transform the Teberda Biosphere Reserve into a National Park. This happened despite the protests of scientists and the public. This decision strikes a blow to the conservation in the mountains, puts at great risk the state of fragile mountain ecosystems, which have long been under state protection.

3. Strengthening of cooperation of scientists – representatives of various industry areas. Currently, the interaction of scientists of various sciences working in the mountains is weak, which prevents the formation of a comprehensive geo-ecological vision of the problems of development of mountain areas.

2019/08/08, A. N. Gunya – head of the VI North Caucasian Complex Expedition, Grand PhD in Geographical sciences, IGRAS .





Фото / Foto: МАБ-6 ИГРАН / МАБ-6 IGRAS
ОР

Карачаево-Черкесская Республика, Домбай

VI Северо-Кавказская Комплексная Экспедиция. I Этап. Школа-семинар в Домбае и заседание СКНС

С 16 по 19 июля на территории Тебердинского биосферного заповедника прошел первый этап Северо-Кавказской комплексной экспедиции. Это шестая по счету экспедиция, которая в этом году пройдет в несколько этапов.

Проведены три полевых выезда по изучению динамики ландшафтов и систем природопользования:

1. Комплексный профиль вдоль верхней части Военно-Сухумской дороги (до Клухорского перевала через Главный Кавказский хребет, 2781 м).

2. Высотные климатические градиенты и их связь с динамикой и устойчивостью ландшафтной структуры и систем жизнеобеспечения высокогорных регионов в контексте глобальных изменений климата. Профиль через пос. Домбай от г. Мусат-Чери до г. Семенов-Баши.

3. Знакомство с работой научно-исследовательской лаборатории «Геоэкологического мониторинга», на учебно-оздоровительной базе КЧГУ в г. Теберде.

Также проведены круглые столы:

17.07.2019. Социально-антропологические подходы к изучению проблем окружающей среды: взгляд со стороны американских антропологов. Доклады Christine Le Jeune (США), Дарья Третьяченко (МГУ).

В процессе дискуссий признаны важным применения некоторых подходов к изучению проблем окружающей среды на основе социально-антропологических методов. В этом отношении сотрудничество ученых из России и США может дать хорошие результаты.

18.07.2019. Домбай – Теберда: долговременные географические исследование и встраивание их в современный контекст. Онищенко В.Л. (КЧГУ).

Отмечены три основные задачи, стоящие перед горной геоэкологией.

1. Мониторинг быстро текущих (и ускоряющихся в последнее время) процессов в гляциальной и перигляциальной зонах, связанных с изменениями климата, трансформацией процессов природопользования (рост туризма, загрязненность высокогорных рекреационных центров и др.).

2. Формирования научно-обоснованной реакции на изменения государственной политики в отношении заповедных территорий. В августе 2018 г. было принято постановление о преобразовании Тебердинского биосферного заповедника в Национальный парк. Это произошло, несмотря на протесты ученых и общественности. Данное решение наносит удар заповедному делу в горах, подвергает большой опасности состояние хрупких горных экосистем, долгое время находившихся под охраной государства.

3. Усиление кооперации ученых – представителей различных отраслевых направлений. В настоящее время взаимодействие ученых различных наук, работающих в горах, слабое, что мешает формированию комплексного геоэкологического видения проблем развития горных территорий. При этом региональные организации, располагающие эмпирической базой и осуществляющие постоянные наблюдения в

горных ландшафтах имеет гораздо меньше шансов на получение грантов (которые в большей степени достаются столичным организациям и ученым).

18.07.2019. Состояние и проблемы развития Северокавказского научного сотрудничества. Караев Ю.И. (Владикавказ).

Заседание секретариата Северо-Кавказского Научного Сотрудничества началось докладом председателя СКНС Караева Ю.И.

Присутствовали члены секретариата: Караев Ю.И., Гуня А.Н., Лысенко А.В., Гайрабеков, а также члены СКНС Онищенко В.В, Колбовский Е.Ю, Гагаева З.Ш., Петрушина М.Н., Дегтярева Т.В. и др. (всего 18 человек).

Было отмечено:

СКНС занимает ведущие позиции в процессе кооперации ученых, занимающихся проблемами изучения природы, населения и хозяйства Северного Кавказа, решения геоэкологических проблем развития и динамики природных и природно-хозяйственных систем, культурных ландшафтов.

Работающий сайт СКНС регулярно посещают сотни исследователей из России и других стран. Вместе с тем активность членов секретариата в развитии сайта низкая. Так, членам СКНС был разослан проект положения о СКНС. До сих пор обсуждение положения протекает вяло.

Продолжается работа по институциональному укреплению СКНС (в связке с СКФО и университетами регионов Северного Кавказа). В октябре 2019 года на конференции во Владикавказе планируется закрепить некоторые положения по попечительскому совету, секретариату и председателю. Предложено ввести в секретариат СКНС Онищенко В.В.

От каждого региона предложено выбрать ответственных за обновление информации на сайте СКНС и связь с секретариатом СКНС.

24.07.2019 г., Гуня А.Н. – руководитель VI Северо-Кавказской Комплексной Экспедиции, доктор географических наук, ИГРАН.

Karachay-Cherkess Republic, Dombay

VI North Caucasian Complex Expedition. I Stage. School-seminar in Dombai and NCSC meeting

From 16 to 19 July, the first stage of the North Caucasian complex expedition took place on the territory of the Teberda biosphere reserve. This is the sixth expedition, which this year will be held in several stages.

Three field trips to study the dynamics of landscapes and systems of nature management were carried out:

1. Complex profile along the upper part of the Military Sukhumi road (to the Klukhor Pass through the Main Caucasian ridge, 2781 m).

2. High-altitude climatic gradients and their relation to the dynamics and stability of the landscape structure and life support systems of high-altitude regions in the context of global climate change. Profile through the Dombaj from G. Musat-Cherie to the town of Semenov-Bashi.

3. Familiarity with the work of the research laboratory "Geoecological monitoring", in educational and health base KCHSU in the city of Teberda.

Round tables were also held:

2019/17/07. Socio-anthropological approaches to the study of environmental problems: a view from American anthropologists. Reports by Christine Le Jeune (USA), Daria Tretyachenko (MSU).

In the course of discussions it was recognized that it is important to apply some approaches to the study of environmental problems on the basis of socio-anthropological methods. In this regard, the cooperation of scientists from Russia and the United States can give good results.

2019/18/07. Dombai-Teberda: long-term geographical research and their integration into the modern context. Onishchenko, V. L. (KCHSU).

Three main tasks facing mountain Geocology are noted.

1. Monitoring of fast (and recently accelerating) processes in glacial and periglacial zones related to climate change, transformation of nature management processes (growth of tourism, pollution of high-mountain recreational centers, etc.).

2. Formation of science-based response to changes in state policy in relation to protected areas. In August 2018, a resolution was adopted to transform the Teberda biosphere reserve into a national Park. This happened despite the protests of scientists and the public. This decision strikes a blow to the conservation in the mountains, puts at great risk the state of fragile mountain ecosystems, which have long been under state protection.

3. Strengthening of cooperation of scientists – representatives of various industry areas. Currently, the interaction of scientists of various Sciences working in the mountains is weak, which prevents the formation of a comprehensive geo-ecological vision of the problems of development of mountain areas. At the same time, regional organizations that have an empirical base and carry out constant observations in mountain landscapes are much less likely to receive grants (which are more likely to go to the capital organizations and scientists).

Participants of the first stage of the North Caucasian Complex Expedition.

18.07.2019. State and problems of development of North Caucasian Scientific Cooperation. Karaev, Yu.I. (Vladikavkaz).

The meeting of the Secretariat of North Caucasian Scientific Cooperation began with the report of Yu.I. Karayev, Chairman of the NCSC.

Was attended by members of the Secretariat: Karayev, Yu.I., Gunya A.N., Lysenko A. V., Gairabekov, as well as members NCSC Onishchenko V.V., Kolbowski E.Yu, Z. S. Gagaev, Petrushina M.N., Degtyareva T.V. etc. (total 18 people).

It was noted:

The NCSC occupies a leading position in the process of cooperation of scientists involved in the study of nature, population and economy of the North Caucasus, the solution of geocological problems of development and dynamics of natural and natural-economic systems, cultural landscapes.

Hundreds of researchers from Russia and other countries regularly visit the working website of NCSC. However, the activity of members of the Secretariat in the development of the site is low. Thus, a draft regulation on NCSC was sent to NCSC members. So far, the discussion of the situation has been sluggish.

The work on institutional strengthening of the NCSC (in conjunction with the NCFD and universities of the North Caucasus regions) continues. In October 2019, at the conference in Vladikavkaz, it is planned to consolidate some provisions on the Board of Trustees, the Secretariat and the Chairman. Prompted to enter the Secretariat NCSC Onishchenko V. V.

From each region, it is proposed to select those responsible for updating the information on the ncss website and communicating with the NCSC Secretariat.

2019/24/07, A. N. Gunya – head of the VI North Caucasian Complex Expedition, Grand PhD in Geographical sciences, IGRAS.



Фото / foto: Пресс-служба СКФУ / Press Service of NCFU
OR

*Северо-Кавказский Федеральный Университет,
г. Ставрополь, Ставропольский край
(copy-past)*

Школа молодых ученых «Устойчивое развитие горных территорий»

В Институте математики и естественных наук СКФУ прошла традиционная школа молодых ученых «Устойчивое развитие горных территорий», организованная кафедрой физической географии и кадастров. На открытии ребят поприветствовали директор института Валентин Шипулин, заведующий кафедрой физической географии и кадастров Алексей Лысенко.

Для обучения молодых географов и специалистов в сфере землеустройства и кадастров был приглашен старший научный сотрудник Института географии Российской академии наук, профессор Алексей Гуня.

После открытия школы студенты направлений подготовки «География» и «Землеустройство и кадастры» посетили несколько мастер-классов. Алексей Гуня рассказал о региональных трендах освоения территории и ландшафтов России, результатах и перспективах их исследований.

Участники школы, интересующиеся геохимическими исследованиями, смогли посетить мастер-класс «Методика почвенных геохимических исследований», который провели доцент кафедры физической географии и кадастров Татьяна Дегтярева и магистрант Артем Кривошеев.

Мастер-класс «ГИС-анализ природно-ресурсного потенциала Ставропольской возвышенности» для студентов провел специалист отдела организации и функционирования особо охраняемых природных территорий Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края, аспирант кафедры физической географии и кадастров Тигран Шахбазян.

Заведующий кафедрой физической географии и кадастров Алексей Лысенко поделился со студентами тонкостями проведения научных исследований, методикой и алгоритмом написания научных статей.

В рамках школы молодых ученых прошел конкурс творческих эссе «Мой научный интерес».

13.02.2019 г., *Новости, Институт математики и естественных наук, Кафедра физической географии и кадастров СКФУ*

*North-Caucasus Federal University,
Stavropol, Stavropol Krai
(copy-past)*

School of young scientists "Sustainable development of mountain areas"

NCFU Institute of mathematics and natural Sciences hosted the traditional school of young scientists "Sustainable development of mountain areas", organized by the Department of physical geography and cadastres. At the opening the students were greeted by the Director of the Institute Valentin Shipulin, head of the Department of physical geography and cadastres Alexey Lysenko.

For training of young geographers and specialists in the field of land management and cadastres was invited senior researcher of the Institute of geography of the Russian Academy of Sciences, Professor Alexey Gunya.

After the opening of the school, students of the areas of training "Geography" and "Land management and cadastres" visited several master classes. Alexey Gunya spoke about regional trends in the development of the territory and landscapes of Russia, the results and prospects of their research.

Participants of the school, interested in geochemical research, were able to attend a master class "Methods of soil geochemical research", which was held by associate Professor of physical geography and cadastres Tatiana Degtyareva and undergraduate Artem Krivosheev.

The master class "GIS analysis of natural resource potential of Stavropol upland" for students was held by Tigran Shahbazyan, specialist of the Department of organization and functioning of specially protected natural areas of the Ministry of natural resources and environmental protection of the Stavropol territory, post-graduate student of the Department of physical geography and cadastres.

Head of the Department of physical geography and cadastres Alexey Lysenko shared with students the intricacies of research, methodology and algorithm of writing scientific articles.

Within the framework of the school of young scientists, a contest of creative essays "My scientific interest" was held.

2019/13/02, News, Institute of mathematics and natural Sciences, Department of physical geography and cadastres of NSFU