













**В.В. ПУТИН**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПОПЕЧИТЕЛЬСКОГО СОВЕТА
РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Русское географическое общество всегда было связующим звеном между обществом и государством. У Русского географического общества богатая и славная история. В становлении и развитии практически всех отраслей экономики нашей страны оно сыграло заметную роль. И в социальной сфере, и в промышленности, и в культуре. С деятельностью Общества связаны выдающиеся страницы освоения русского Севера, Сибири и Дальнего Востока, Средней Азии, имена многих наших великих соотечественников — ученых, исследователей, первопроходцев.

Ваша организация всегда объединяла образованных, широко мыслящих людей. Собирала истинных патриотов, радеющих за Отечество, за его настоящее и будущее. Работу Русского географического общества не смогли прервать ни политические переломы, ни другие бурные потрясения XX века. Это еще одно свидетельство важности и непреходящего значения тех вопросов, которыми занимается отечественная географическая наука.

Из выступления на Съезде Русского географического общества. 18 ноября 2009 г



Россия обладает уникальным географическим положением. Наша страна — самая большая и одна из самых многонациональных в мире. Богатейшее историко-культурное и природное наследие вызывает в нас чувство национальной гордости. Мы хотим показать всему миру, как неповторима и самобытна Россия!

### С.К. ШОЙГУ ПРЕЗИДЕНТ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

### Уважаемые коллеги, друзья, единомышленники!

2010 год был очень важным для Русского географического общества. Нам удалось вывести Общество на новый уровень развития, превратить его в масштабную общенациональную организацию, запустить ряд важных проектов в области охраны российской природы, поддержки науки, патриотического воспитания молодежи.

Все это нам удалось осуществить благодаря помощи людей, которые разделяют наши цели и помогают Обществу достичь их. Я хотел бы выразить вам глубокую признательность за ваше содействие, за неравнодушное отношение к нашей деятельности.

В первую очередь от лица всех членов Общества я хотел бы поблагодарить Председателя Попечительского совета РГО Владимира Владимировича Путина за неоценимую помощь в реализации наиболее значимых проектов Общества, во многом определивших стратегическое развитие нашей организации.

Также я выражаю особую благодарность: Александру Григорьевичу Абрамову, Вагиту Юсуфовичу Алекперову, Андрею Рэмовичу Бокареву, Виктору Феликсовичу Вексельбергу, Филарету Ильичу Гальчеву, Владимиру Сергеевичу Груздеву, Олегу Владимировичу Дерипаске, Евгению Вячеславовичу Доду, Александру Валерьевичу Дюкову, Владимиру Петровичу Евтушенкову, Владимиру Олеговичу Потанину, Михаилу Дмитриевичу Прохорову, Владимиру Игоревичу Стржалковскому, Алишеру Бурхановичу Усманову.

На протяжении всей своей истории РГО руководствовалось в своей деятельности национальными интересами России. Сегодня ваша поддержка позволяет Обществу выполнять действительно значимые для нашего государства проекты. Уверен, что с вашей помощью Русское географическое общество сможет реализовать самые смелые планы и достичь новых высот в своем развитии.



С момента своего основания РГО объединяло наиболее передовых и образованных людей России... Благодаря их активному участию были организованы уникальные экспедиции и сделаны важные открытия.

Сергей Шойгу, Президент Русского географического общества,

### ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ

РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

### Дорогие друзья!

Представляем Вашему вниманию отчет Исполнительной дирекции Русского географического общества за 2010 год. Это год, который во многом стал знаковым для РГО.

Восстановлены утраченные ранее связи с региональными отделениями Общества по всей стране, проведена Всероссийская перерегистрация. Тысячи людей из всех регионов России включились в работу РГО. Особо стоит отметить, что в Общество пришло много молодежи волонтеров, студентов, молодых ученых.

Впервые за многие годы Общество провело научное мероприятие действительно мирового значения — Международный Арктический форум «Арктика — территория диалога». Кроме того, при активном участии РГО был организован и проведен Международный форум по проблемам, связанным с сохранением тигра на Земле. Русское географическое общество подтвердило статус научной организации, авторитет которой признан учеными всего мира.

Впервые в истории Общества были вручены гранты на проведение исследований, научных экспедиций, проектов в области охраны природы и устойчивого развития, экогеографического образования и патриотического воспитания подрастающего поколения.

Впервые принят документ, который определяет цели Общества на ближайшие годы и меры по их достижению — Стратегия развития РГО на 2011-2015 гг.

Кроме того, 2010 год был годом множества интересных проектов — увлекательных путешествий, научных конференций, выставок. Благодаря этому миллионы россиян узнали о деятельности РГО. Мы уверены, что в 2011 году еще больше людей станут нашими сторонниками и примут самое активное участие в осуществлении нашей миссии — «Вдохновлять людей на любовь к России».

Это был действительно насыщенный год. В этом отчете мы собрали самые яркие моменты и самые важные события — все то, чем запомнился нам 2010-й.

Марина Игнатова, исполнительный директор Русского географического общества





## Содержание

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	11
ЭКСПЕДИЦИИ	
МЕРОПРИЯТИЯ	27
ОХРАНА ПРИРОДЫ	41
ВОЛОНТЕРСКОЕ ДВИЖЕНИЕ	47
ВЫСТАВКИ	55
ГРАНТЫ	65
ОБЩЕСТВО	97
РГО В РЕГИОНАХ	
ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ	100
РОССИЙСКИЙ ДОМ ГЕОГРАФИИ	104
XIV СЪЕЗД	111
НАГРАДЫ РГО	113
ИЗДАНИЯ И ПОЛИГРАФИЯ	114
УПРАВЛЕНИЕ	119
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ	121
ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ	130
РАБОТА ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ	
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	137



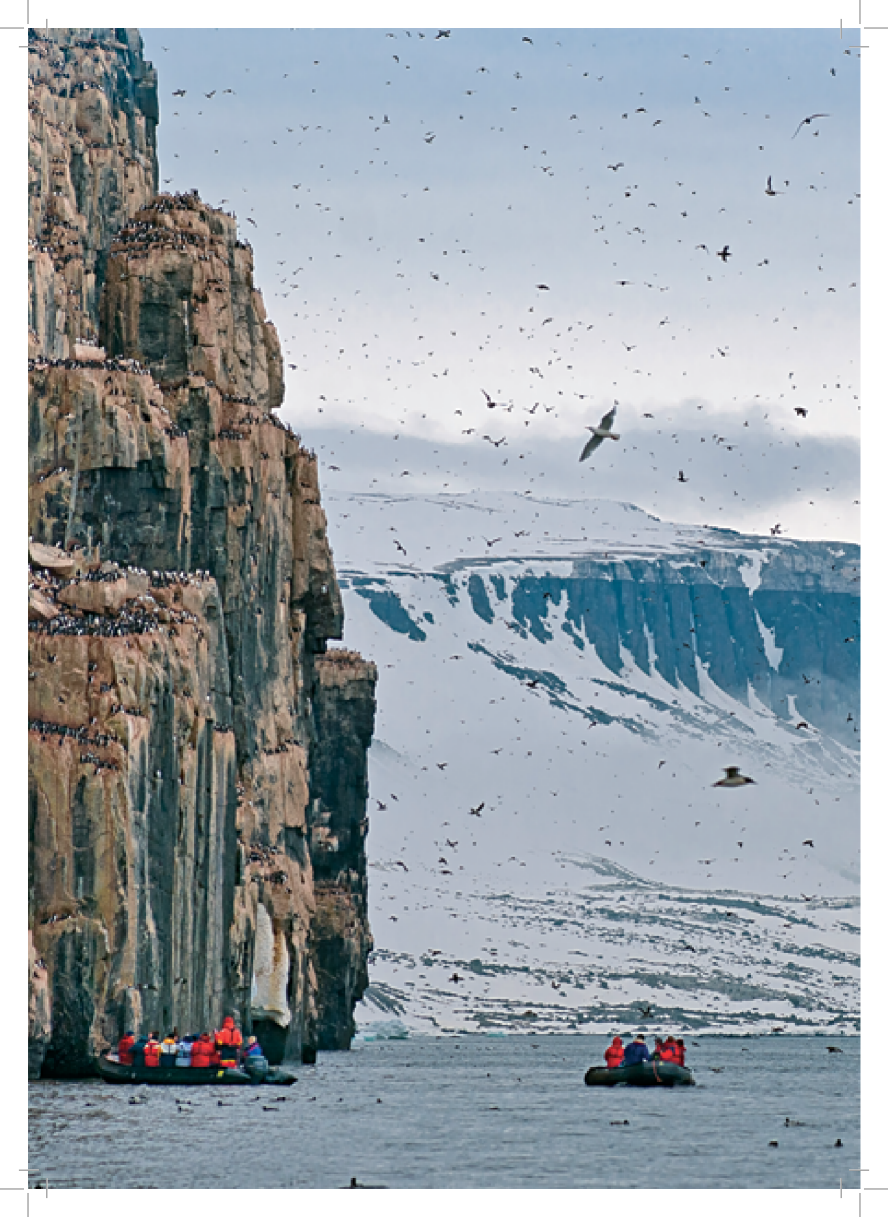




## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



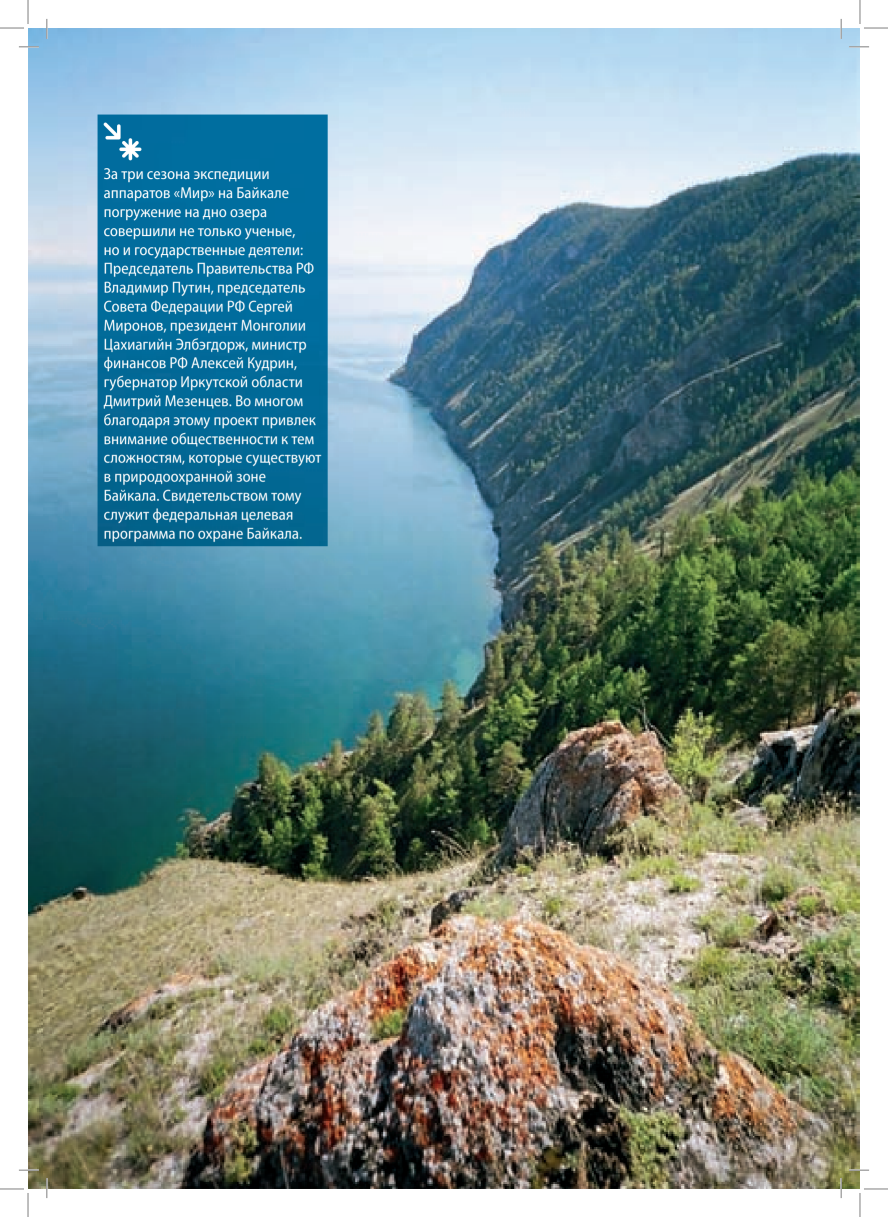




### ЭКСПЕДИЦИИ

На протяжении всех 165 лет экспедиции были приоритетом деятельности Русского географического общества. Они не только давали бесценный материал для исследований, но и приносили Обществу славу, укрепляли его авторитет в научном сообществе.

В 2010 г. РГО выступило организатором и соорганизатором ряда экспедиций, которые стали яркими событиями, привлекшими внимание тысяч людей. Экспедиции, проходившие под флагом РГО, были посвящены великим путешествиям прошлого, популяризировали российские достопримечательности и помогли собрать важные научные данные.



## «Миры» на Байкале

2008-2010 zz. оз. Байкал

Трехлетняя экспедиция обитаемых аппаратов «Мир» на Байкале, одним из учредителей которой выступало Русское географическое общество, завершилась в сентябре 2010 г. Руководителем экспедиции был известный российский ученый, государственный и политический деятель, член РГО Артур Чилингаров.

Именно «Миры» открыли под толщей чистейшей воды Байкала залежи газогидратов. В районе подводных нефтяных месторождений ученые обнаружили многочисленные

микроорганизмы, о существовании которых никто не подозревал. Кроме того, проект привлек к проблемам озера внимание мировой общественности и первых лиц государства.

По итогам экспедиции обитаемых аппаратов «Мир» на Байкале издана иллюстрированная научно-популярная книга «Миры байкальских глубин».



176 научных погружений практически во всех районах Байкала выполнены в 2008–2010 гг. с помощью глубоководных обитаемых аппаратов «Мир».



### лето 2010 г. Арктика

4 этапа экспедиции «Арктика-2010»:

I — Яхта «Апостол Андрей» под парусом РГО отправилась к берегам архипелага Новая Земля и обогнула его, повторив маршруты экспедиций знаменитых русских исследователей Севера: Саввы Лошкина, Владимира Русанова и Александра Борисова.

II — Команда исследователей отправилась в Якутию, к устью р. Хара-Улах, чтобы попытаться найти следы одного из отрядов знаменитой Второй Камчатской экспедиции Витуса Беринга.

III — На о. Котельный (Новосибирские о-ва) был восстановлен памятник на могиле Германа Вальтера, участника Русской Полярной экспедиции Э. Толля. Поскольку сама могила разрушилась из-за суровых природных условий, участники сделали для нее временный саркофаг.

IV — Участники экспедиции продолжили эксперимент по долгосрочному хранению продуктов в вечной мерзлоте, который был начат в 1973 г. на месте продуктового склада, заложенного в 1900 г. Э. Толлем (Таймыр, мыс Депо).



На портале www.RGO.ru был создан сайт, на котором регулярно публиковалась информация о ходе «Арктики–2010», сообщения дневника экспедиции, отслеживались маршруты этапов.



3500 км пути от Селигера до Каспия, 13 городов. В каждом городе — теплые встречи, общение, обсуждение

совместных планов и проектов. Маршрут автопробега «Большая Волга» прошел от истоков до устья Волги. Это места, которые могут покорить любого

путешественника: старинные города, деревни и поселки, памятники истории и культуры и прекрасная русская природа.



# Автопробег «Большая Волга»

12-18 июля 2010 г. Осташков — Астрахань Команда РГО стала участником автопробега «Большая Волга», который ежегодно проводит Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства «Опора России». Всего в автопробеге приняли участие 36 экипажей из 13 субъектов РФ.

Автопробег стартовал у озера Селигер и его маршрут прошел через города Осташков, Тверь, Кострому, Ярославль, Иваново, Нижний Новгород, Чебоксары, Казань, Ульяновск, Самару, Саратов, Волгоград, Астрахань. Общая протяженность маршрута составила более 3500 км.

Для РГО автопробег «Большая Волга» стал возможностью заявить о своих планах по популяризации российского внутреннего и въездного туризма. В городах, через которые прошел маршрут автопробега, члены команды РГО провели ряд встреч с представителями организаций, участвующих в развитии туризма в регионах, экспертами в этой области.



Посетители сайта www.RGO.ru могли следить за всеми этапами экспедиции на странице автопробега, где ежедневно публиковались новости и дневниковые записи участников экспедиции.



### По следам двух капитанов

19 июля — 10 августа 2010 г. остров Земля Георга

Цели и задачи экспедиции сводились к комплексному исследованию самого крупного и наименее изученного острова Земли Франца-Иосифа — Земли Георга, поиску следов пребывания и освоения арктических территорий русскими мореплавателями, в частности, следов пропавшей экспедиции Георгия Брусилова на шхуне «Святая Анна».

Сенсационные находки были сделаны уже на пятый день поисков. Поисковики обнаружили останки человека, некоторые личные вещи, снаряжение и фрагменты

дневников и документов. Находки дают основание с уверенностью заявить, что все обнаруженное имеет прямое отношение к пребыванию на Земле Георга членов команды «Святой Анны».



Поисковики нашли самодельные солнцезащитные очки из бутылочного стекла, столовую ложку с инициалами «П.С.», патроны от винтовки, другие вещи. Некоторые из найденных предметов упоминаются в дневниках штурмана «Святой Анны» Альбанова.



## Арктический рейс «Михаила Сомова»

3 сентября — 3 декабря 2010 г. Северный морской путь

Научно-экспедиционное судно «Михаил Сомов» Северного управления гидрометеослужбы под флагом Русского географического общества прошло по маршруту Северного морского пути из Архангельска до Певека (Чукотка).

На борту судна работали несколько научных экспедиций. Так, сотрудники Института проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова изучали популяции белых медведей. Представители «Полярного фонда» обследовали свалки промышленных отходов на Новосибирских островах. 10 телят овцебыков «Михаил Сомов» доставил с острова Врангеля в Певек. В дальнейшем они были переправлены в Московский зоопарк.

Севгидромет, Русское географическое общество и Морская арктическая комплексная экспедиция Института культурного

и природного наследия имени Дмитрия Лихачева реализовали совместный проект «Память Российской Арктики». На арктических островах были установлены памятные знаки полярным первопроходцам: на острове Геркулеса экспедиции Владимира Русанова, на острове Беннетта экспедиции Эдуарда Толля, на острове Врангеля — Георгию Ушакову и первым островным поселенцам.

### 1. ЭКСПЕДИЦИЯ НА КУРИЛЬСКИЕ ОСТРОВА

Камчатское краевое отделение

С 2003 г. группа энтузиастов из Камчатского краевого отделения РГО обратилась к истории Камчатки и Курильской гряды. За семь лет активных исследований на средства энтузиастов и при активной поддержке пограничников Камчатки было проведено 12 историко-краеведческих экспедиций.



### 2. ЭКСПЕДИЦИЯ ПО РОССИЙСКО-**КАЗАХСТАНСКОМУ** ПРИГРАНИЧЬЮ

Ставропольское краевое отделение

В июле-августе 2010 г. в рамках гранта «Геоинформационный мониторинг социальнодемографических процессов российско-казахстанского пограничья» от Российского фонда фундаментальных исследований было проведено комплексное обследование приграничных с Казахстаном российских территорий на разных пространственных уровнях в разрезе округов, регионов и муниципальных районов. Молодые ученые проводили анкетирование, встречались с экспертами, работали в архивах и с документами региональных управлений по статистике.





### 3. ПЕЩЕРА ШУЛЬГАН-ТАШ (КАПОВА)

Санкт-Петербургское городское отделение



В ходе зимнего этапа (конец февраля – начало марта 2010 г.) исследователям РГО удалось достичь самой дальней части пещеры и провести там ряд научных наблюдений, наметить направления дальнейшего поиска продолжений 3-километровой подземной системы. Кроме того, спелеологи участвовали в съемке полнометражного научно-популярного фильма о загадках подземного мира для одного из центральных телеканалов.

Во время летнего этапа (июль 2010 г.) участники экспедиции открыли неизвестные ранее участки Каповой, «удлинив» ее тем самым на 50 м. Таким образом, зафиксированная длина пещеры составляет 3045 м. Обнаружили в пещере и новый наскальный рисунок. Теперь ученым известно о существовании 191 объекта наскальной живописи в Шульган-Таш.



4. ЭТНОГЕОГРАФИЧЕСКАЯ **ЭКСПЕДИЦИЯ** «ТРАДИЦИОННАЯ КУЛЬТУРА ТЮРКО-ЯЗЫЧНЫХ НАРОДОВ СИМБИРСКО-**УЛЬЯНОВСКОГО** поволжья» **Ульяновское** 

Цель экспедиции, которая прошла в июле-августе 2010 г., познакомиться с основными

областное отделение

элементами традиционной культуры народов Поволжья, отметить этнические особенности, обусловленные географической средой. Особое внимание было уделено преобразованиям, которые произошли в советский и постсоветский период. Исследованием было охвачено 7 населенных пунктов Ульяновской области. Собранный и оформленный материал экспедиции будет использован в подготовке к изданию раздела «Этническая история. Традиционная культура народов Симбирского края» в готовящейся 2-томной монографии «История Симбирского края».

5. ЭКСПЕДИЦИЯ «ПО СЛЕДАМ ЛАВРЕНТИЯ ЗАГОСКИНА. АЛЯСКА-2010»

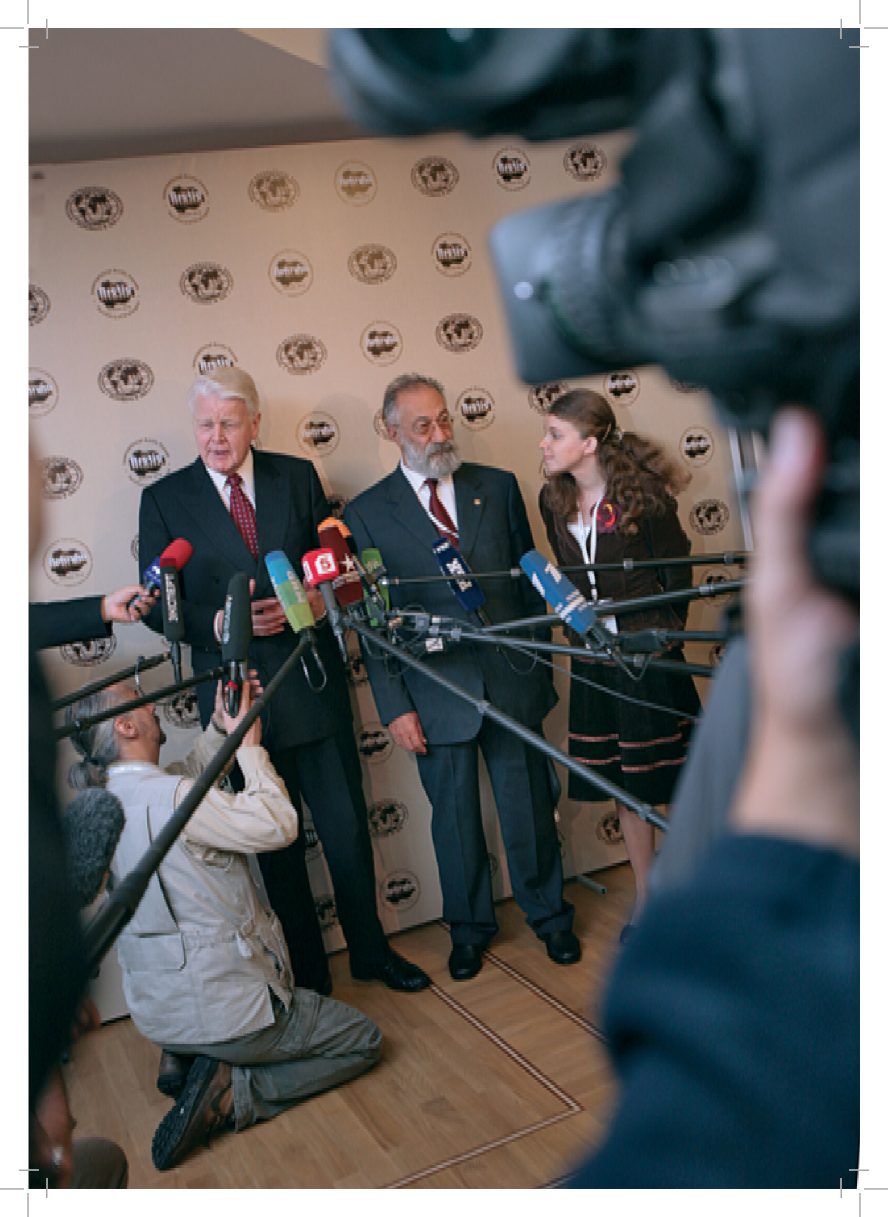
Рязанское областное отделение

Участники экспедиции преодолели более 1100 километров по рекам Аляски, повторив речные маршруты путешественника Лаврентия Загоскина. Научная программа экспедиции курировалась Российской

академией наук. На протяжении всего пути производился сбор уникальной этнографической, историко-культурной и географической информации. Собраны новые историко-этнографические артефакты. Путешественникам удалось определить на местности расположение знаменитого редута, одного из первых укрепленных российских форпостов на Аляске, основанного первопроходцем этих земель Федором Колмаковым в 30-ые годы XIX века.







### МЕРОПРИЯТИЯ

В 2010 г. Русское географическое общество стало инициатором и организатором научного события, имеющего поистине мировое значение — Международного Арктического форума «Арктика — территория диалога». Кроме того, десятки мероприятий — конференций, фестивалей, конкурсов — прошли по всей стране.



### Попечительский совет РГО

расширенное заседание

15 марта 2010 г. Москва, Императорский зал Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова

Первое заседание Попечительского совета РГО прошло в торжественной обстановке — в историческом здании Московского университета на Моховой улице. Основные события развернулись в Императорском зале, где на протяжении многих лет производилось зачисление в студенты, члены императорской семьи вручали награды и дипломы об окончании университета.

В заседании приняли участие Председатель Попечительского совета РГО В.В. Путин, Президент РГО С.К. Шойгу и члены Президиума Ученого совета РГО. Были представлены члены Попечительского, Медиа- и Экспертного советов.

На торжественной церемонии были вручены 15 грантов Русского географического общества на общую сумму 50 млн. рублей в 7 номинациях:

- Сохранение наследия Русского географического общества
- Научные исследования Русского географического общества
- Устойчивое развитие территорий
- Молодежные программы Русского географического общества
- Экспедиции и путешествия
- Защита редких видов животных
- Экогеографическое просвещение

Учреждение грантов Русского географического общества, по сути, стало возрождением его многолетних традиций меценатства — ведь многие исследования и открытия, совершенные Обществом в прошлом, стали возможными благодаря помощи его попечителей.

Подробнее о грантах Русского географического общества 2010 г. см. раздел «Гранты», стр. 64.



## Полярная наука – глобальное влияние

июнь 2010 г. г. Осло, Норвегия В июне 2010 г. делегация РГО принимала участие в научной конференции «Полярная наука — глобальное влияние» в Норвегии.

На конференции были подведены итоги Международного полярного года, продлившегося с марта 2007 по март 2009 гг.

### Участие делегации РГО в конференции:

• Исполнительной дирекцией Общества проведена презентация об РГО в Норвежском географическом обществе.

• Проведена пресс-конференция спецпредставителя Президента РФ по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике, члена РГО А.Н. Чилингарова.

Выступая от имени Российской Федерации, Артур Чилингаров предложил трансформировать идею проведения международных полярных годов в организацию Полярного десятилетия.



Более 2 тысяч ученых-полярников из 60 стран мира собралось на конференции, чтобы обсудить актуальные проблемы исследования полярных территорий.



### Конференция МГС

июль 2010 г. г. Тель-Авив, Израиль Конференция Международного географического союза (МГС) в 2010 г. была посвящена теме «Преодоление социальных и культурных различий в мире в эпоху глобализации».

Более 400 участников из 90 стран мира собрались, чтобы обсудить актуальные вопросы географии и смежных наук. Делегация РГО также приняла участие в этом крупнейшем в жизни мирового географического сообщества событии.

Представители делегации Русского географического общества выступили

на конференции с научными докладами.

На конференции представители Исполнительной дирекции РГО провели переговоры о сотрудничестве и возможных совместных проектах с руководством МГС. Установлены контакты с 85 представителями 35 наиболее авторитетных географических обществ мира. Также участие в конференции позволило ознакомиться с опытом проведения подобных мероприятий — в 2015 г. конференция МГС пройдет в Москве.



В ходе конференции Исполнительной дирекцией РГО проведена масштабная выставка «165 лет РГО», на которой было представлено 200 российских географических изданий. Выставку посетили около 600 человек.



# Арктический форум

22-23 сентября 2010 г. Москва, Учебный корпус №1 МГУ им. М.В. Ломоносова

Международный Арктический форум «Арктика — территория диалога», инициированный и организованный Русским географическим обществом, стал первым международным общественно значимым событием, открывающим современную историю РГО.

Цель Форума — предоставить возможность для поиска новых аспектов международного взаимодействия и утверждения Арктики как зоны мира и сотрудничества.

В работе Форума приняли участие свыше 600 человек из 16 государств представителей научных и общественных организаций, правительственных и бизнес-структур. Было заслушано более 40 докладов по самым актуальным вопросам Арктического региона. По итогам Форума было принято решение сделать его проведение ежегодным. Очередной

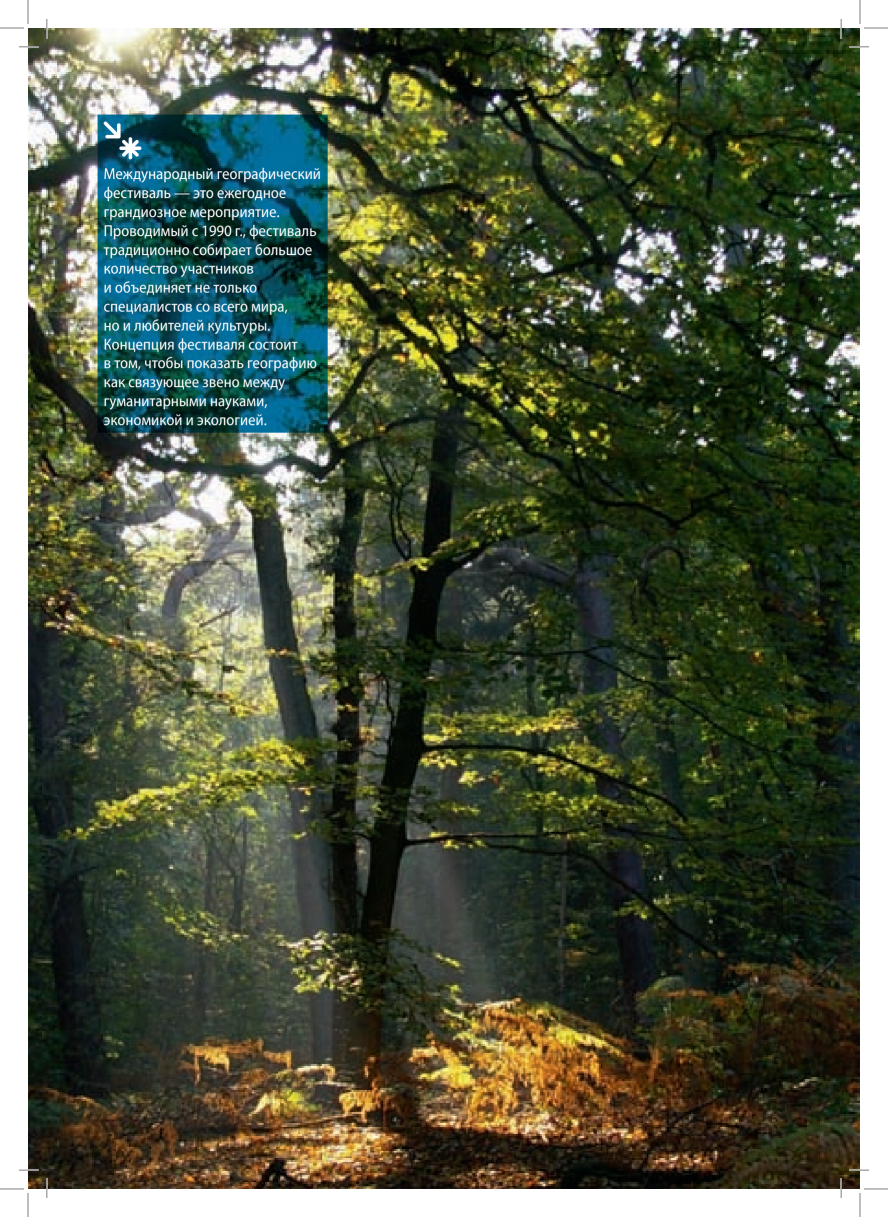
Арктический форум пройдет в Архангельске в сентябре 2011 года.

### Партнеры Форума:

- РАМИ «РИА Новости»
- Министерство иностранных дел РФ
- Министерство природных ресурсов и экологии РФ
- Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

### Гости Форума:

- В.В. Путин Председатель Правительства РФ, Председатель Попечительского совета РГО
- О.Р. Гримссон президент Исландии
- Альберт II правящий князь Монако
- Ю.П. Трутнев министр природных ресурсов и экологии РФ
- А.Н. Чилингаров специальный представитель Президента РФ по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике



# Международный географический естиваль

октябрь 2010 года г. Сен-Дье-де-Вож, Франция Каждый год организационный комитет Международного географического фестиваля выбирает новую тематику мероприятия и страну почетного гостя. Тема фестиваля в 2010 году — «Лес. Зеленое золото человечества». В качестве почетного гостя была приглашена Россия, и нашу страну на фестивале представляла делегация Русского географического общества.

Во время проведения Международного географического фестиваля делегацией Исполнительной дирекции РГО:

- представлена уникальная выставка, посвященная лесным богатствам России;
- проведена тематическая презентация заместителя руководителя МЧС А.П. Чуприяна «Горячее лето 2010 года: национальный опыт тушения пожаров»;
- организована выставка «История Русского

- географического общества», в том числе экспозиция, посвященная П.П. Семенову-Тян-Шанскому, и фотовыставка «Тушение лесных пожаров» (предоставленная МЧС);
- под постоянной рубрикой фестиваля «Великие географы прошлого» организована конференция о жизни и деятельности П.П. Семенова-Тян-Шанского и открытиях русских ученых в эпоху его руководства РГО;
- представлены 3 доклада от имени РГО.

1. МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «КОЛЬСКИЙ СЕВЕР. ИСТОРИЯ **ОСВОЕНИЯ»** 

Мурманское областное отделение

Конференция, посвященная 150-летию начала колонизации Мурманского берега Кольского полуострова, прошла 1–22 октября в Мурманском областном краеведческом музее. Участие в конференции приняли члены Мурманского областного отделения РГО, а также представители учреждений науки и культуры различных регионов страны, историки, краеведы, гости из Норвегии.

2. VII ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОЛЬКЛОРНО-**ЭТНОГРАФИЧЕСКИЙ** ФЕСТИВАЛЬ «КУЗЬМИНКИ» Отделение в Республике Татарстан

13 и 14 ноября в Казани прошел VII Всероссийский фольклорно этнографический фестиваль «Кузьминки» — ежегодный веселый праздник с ярмаркой и мастер-классами по народным ремеслам.

Фестиваль проводился при участии отделения РГО в Республике Татарстан.

3. TAT-RUS — **ПРИКЛЮЧЕНЧЕСКИЕ** ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-СПОРТИВНЫЕ ИГРЫ по городскому **ОРИЕНТИРОВАНИЮ** Отделение в Республике Татарстан

Участники игры должны за кратчайшее время найти и достичь заданных организаторами контрольных точек в Казани. В отличие от спортивного, городское ориентирование располагает богатой вариативностью заданий. Это могут быть как прямые адреса, местные названия и ориентиры, так и различные городские загадки, легенды, условные схемы и фотографии, комбинированные описания, поиск «агентов».

Цели проекта — стимулировать интерес к познанию города, его культурного наследия. Основной задачей создателей проекта является долгосрочная подготовка будущих волонтеров, которые за 4 года, принимая участие в играх проекта, их подготовке, разработке заданий и т.д., овладеют необходимыми знаниями и навыками для работы с гостями на Универсиаде 2013 года.





4. КОНФЕРЕНЦИЯ «II ЕРМОЛАЕВСКИЕ **НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ»** Архангельское областное отделение

Ермолаевские научные чтения, организованные Архангельским региональным отделением Русского географического общества, посвящены 105-летию со дня рождения почетного члена Географического общества СССР, выдающегося полярного

исследователя, профессора, доктора геолого-минералогических наук Михаила Ермолаева.

### 5. ОБЛАСТНОЙ ОТКРЫТЫЙ КОНКУРС «Е.К. ФЕДОРОВ **И СОВРЕМЕННОСТЬ»**

Нижегородское областное отделение

Нижегородское региональное отделение РГО регулярно проводит конкурсы творческих работ среди школьников, студентов и аспирантов. В 2010 г. исполнилось 100 лет со дня рождения Евгения Константиновича Федорова знаменитого полярника, начальника Гидрометслужбы СССР, государственного и общественного деятеля, академика АН СССР. Ребятам было предложено написать творческую работу на одну из предложенных

тем: «Геофизические и метеорологические изыскания, инициированные академиком Е.К. Федоровым», «Полярные исследования: история, проблемы и перспективы», «Е.К. Федоров как патриот и национальный герой».

### 6. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ ПО ИТОГАМ ЛЕТНИХ ПОЛЕВЫХ ЭКСПЕДИЦИЙ

Забайкальское краевое отделение

20 октября 2010 года в краевой универсальной научной библиотеке им А.С. Пушкина состоялись очередные 12-е Географические чтения, которые ежегодно проводят Забайкальское отделение Русского географического общества и Центр краеведческих ресурсов научной библиотеки

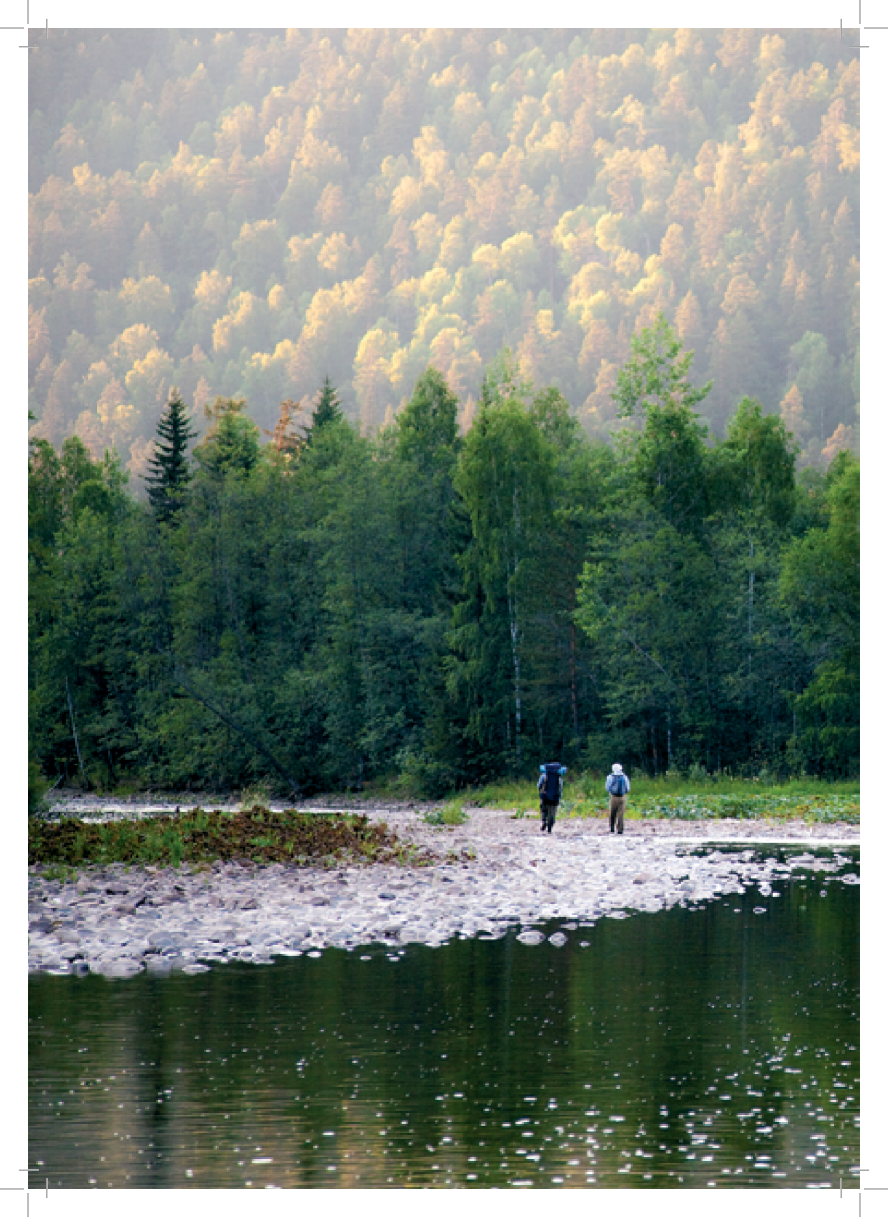


по итогам летних полевых экспедиций.

Чтения «Встречи с путешественниками» подвели итоги очередного летнего сезона. В рамках чтений также прошла выставка литературы, посвященная 175-летию со дня рождения Г.Н. Потанина, ученого, путешественника, гуманиста, исследователя внутренней Азии, Сибири, совершившего семь экспедиций в Монголию, Китай, Тибет. Чтения сопровождались демонстрацией фотографий, видеофильмов, собранных коллекций.



150 мероприятий были организованы в 2010 г. региональными отделениями Русского географического общества.



### ОХРАНА ПРИРОДЫ

В 2010 г. Русское географическое общество выступило соорганизатором Международного форума по проблемам, связанным с сохранением тигра на Земле, — одного из важнейших мероприятий мирового масштаба в сфере охраны природы.

Кроме того, в течение всего года Обществом велась деятельность по защите уникальных природных объектов, привлечению внимания населения к актуальным экологическим проблемам, экспертная работа по развитию природоохранной деятельности в регионах России.



## Тигриный саммит

21-24 ноября 2010 г. Санкт-Петербург

«Тигриный саммит» — такое неофициальное название получил Международный форум по проблемам, связанным с сохранением тигра на Земле. Впервые проблемы охраны тигра обсуждались на уровне правительств государств. В форуме приняли участие представители 13 стран, где обитают тигры, а также стран, поддерживающих инициативу по сохранению тигра в мире. Проблемы сохранения этого редкого вида на форуме обсуждали также специалисты в области охраны природы.

РГО неслучайно стало одним из организаторов форума.

С августа 2010 года под эгидой Общества и под личным контролем Председателя Правительства РФ, главы Попечительского совета Русского географического общества В.В. Путина реализуется проект по изучению редких и особо охраняемых животных России, в т.ч. амурского тигра. Совместно с Минприроды РФ Исполнительная дирекция РГО провела большую работу по организации форума. В ходе подготовки и проведения Саммита экспертами РГО было налажено сотрудничество с ведущими российскими и международными специалистами по вопросам сохранения тигра.



Фильм «Амурский тигр. Миг между прошлым и будущим» подготовлен сотрудниками ВНИИ охраны природы Министерства природных ресурсов и экологии РФ при поддержке Русского географического общества.

### 1. БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ АКЦИЯ ВОЛОНТЕРОВ ПО ОЧИСТКЕ ПТИЧАНСКОГО **ДЕНДРОСАДА** Курганское

областное отделение

Решением правительства Курганской области Птичанский дендросад был внесен в список ООПТ и находится под защитой государства. Однако в нем было много сухостоя, сорных растений, забивающих молодую поросль ценных пород деревьев. В течение нескольких дней студенты-географы Курганского государственного университета под руководством председателя Курганского отделения РГО В.С. Христолюбского вырезали и вывозили сухостой и сорный подрост, красили и подправляли ограждение дендросада, а также составили картографическое обоснование его территории.



### 2. МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОЛОГО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ **ЦЕНТР «ИСТОМИНО»** Бурятское республиканское отделение



МЭОЦ «Истомино» Байкальского института природопользования Сибирского отделения РАН создан при активном содействии БРО РГО. «Истомино» является одной из самых известных в стране открытых научноисследовательских баз и учебных экологических лабораторий для ученых и студентов России и мира. Основные направления деятельности центра:

• научное и материальнотехническое обеспечение фундаментальных исследований экосистемы озера Байкал и дельты реки Селенга как индикатора антропогенного воздействия и естественного изменения биоразнообразия в бассейне озера Байкал;

- проведение научных экспедиций;
- проведение специализированных практик студентов естественных факультетов и летних школ для одаренных детей по экологии, экономике, химии, физике и математике;
- развитие экологического туризма;
- демонстрация системы экологического сельского хозяйства и производство органических продуктов питания с использованием возобновляемых источников энергии.

### з. КРАСНАЯ КНИГА ЛАНДШАФТОВ ТУВЫ

Тувинское республиканское отделение



Цель проекта — сохранение уникальных ландшафтов Тувы для будущих поколений. Ландшафты Тувы являются естественной средой обитания для множества животных,

### 4. РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА ЗАКОНА «О ГОРНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ РЕСПУБЛИКИ **ДАГЕСТАН»**

и выделения заповедных зон.

Дагестанское республиканское отделение

Законопроект «О горных территориях Республики Дагестан» разработан



по инициативе Дагестанского республиканского отделения РГО и Министерства экономики Республики Дагестан. В июне 2010 года прошло первое слушание законопроекта на сессии Народного Собрания Республики Дагестан, после чего его текст был опубликован в СМИ. 29 октября того же года с учетом поправок и предложений прошло второе слушание, где законопроект был принят народными депутатами республики. Цель закона сохранение и развитие горных территорий, откуда идет массовый отток жителей на равнину.

### **5.** ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СОДЕЙСТВИЕ РАЗВИТИЮ ФЕДЕРАЛЬНОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКАЗНИКА «ПОЗАРЫМ» Хакасское республиканское отделение

4 октября стартовала экспедиция Хакасского республиканского отделения РГО, цель которой работы по обоснованию границ и площадей особо охраняемой природной территории регионального значения в Таштыпском районе Республики Хакасия. Участники экспедиции выделили ключевые природоохранные территории и рекреационные участки, апробировали будущие экотуристские маршруты природного парка «Позарым».





## ВОЛОНТЕРСКОЕ ДВИЖЕНИЕ

Волонтеры — люди, добровольно и безвозмездно помогающие реализации благотворительных, экологических, социальных проектов, играют огромную роль в деятельности любой общественной организации. В 2010 г. Русское географическое общество многое сделало для того, чтобы привлечь в свои ряды молодежь и сформировать общероссийское волонтерское движение. Тысячи молодых людей по всей стране стали участниками мероприятий и акций, организованных РГО.



## Спасение архивов РГО

Штаб-квартира Русского географического общества, Санкт-Петербург

Первый молодежный волонтерский проект РГО начался 30 декабря 2009 г., когда в историческом здании Общества произошла авария. 11 студентов, молодых ученых и сотрудников Эрмитажа самоотверженно спасали содержимое архива из воды всю ночь и следующий день. Ребята пришли по первому зову совершенно бескорыстно помочь сохранению уникальнейшей библиотеки.

После этого в здании РГО была организована работа волонтеров из числа студентов 2–3 курсов географического и исторического факультета СПбГУ. За время

работы волонтеры упаковали и вывезли на временное хранение более 500 тыс. книг и 42 тыс. старинных карт. Они также помогли произвести консервацию и электронный учет библиотечных, архивных и музейных фондов. Работы велись организованно и абсолютно безвозмездно.

На заседании Ученого совета в феврале 2010 г. Президент РГО С.К. Шойгу наградил особо отличившихся волонтеров почетными грамотами.



Всего в работах, связанных с реставрацией здания РГО, а также проведением мероприятий, в 2010 г. приняли участие более 1000 волонтеров.



# Экспедиция в Абхазию

30 июля – 18 августа 2010 г. Республика Абхазия, Тамышский район

Участниками археологической экспедиции, организованной РГО совместно с Санкт-Петербургским государственным университетом и Управлением по охране культурных памятников Республики Абхазия, стали студенты СПбГУ.

Студенты провели расчистку местности в районе древней крепости Сан-Томмазо, подготовив ее к полномасштабным археологическим исследованиям, разработали и проверили на практике увлекательнейший туристический маршрут для гостей Абхазии. Еще одной

задачей экспедиции стало исследование археологических памятников горного села Арасадзых, где проживали апсилы — предки современных абхазов.

По заданию хранительницы архива РГО М.Ф. Матвеевой для архива Общества были собраны новые этнографические данные о населении Тамышского района Республики Абхазия.

Была создана база для постоянных экспедиционных выездов в Республике Абхазия для волонтеров и будущего молодежного движения РГО.



Участие в экспедиции приняли 50 волонтеров из числа студентов СПбГУ, оказавших помощь в подготовке к реставрации здания РГО и спасении архивов Общества.

### 1. ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ **КЛУБ ПУТЕШЕСТВЕННИКОВ** «ЗЮЙД-ВЕСТ»

Московское городское отделение

Лучше всего познавать окружающий мир во время путешествий и исследовательской работы, уверены основатели Клуба. Поэтому программу трехлетнего базового обучения, включающую в себя турподготовку, изучение морского дела, географию, ландшафтоведение, гидробиологию и т.п., ребята, по большей части, осваивают в полевых условиях.



### 2. ЭКОГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

Ивановское областное отделение

Проведены региональные сборы «Лето – 2010 » на реке Волге при

участии Ивановского областного отделения РГО. Сборы сочетали в себе традиции кадетского образования, практику военно-морского дела, опыт дружного сосуществования в большом коллективе, умение выживать в походных условиях, краеведческие и географические знания. Кроме того, благодаря сборам решается одна из острых социальных проблем региона проблема воспитания подростков из неполных семей.





### 3. RUSSIAN STONEHENGE

Краснодарское краевое отделение



Международный волонтерский проект, организованный Апшеронским районным отделением Краснодарского краевого отделения РГО и центром международных молодежных и студенческих обменных программ World4U. В проекте принимают участие молодые люди из России, Франции, Чехии и Южной Кореи. Они приводят в порядок природные и исторические достопримечательности на территории Апшеронского и Туапсинского районов.

### 4. ЗАЩИТА ПРИРОДНЫХ ПАМЯТНИКОВ

Иркутское областное отделение

Отряд энтузиастов, состоящий из ребят, занимающихся

в туристских объединениях МОУ ДОД «Центра развития творчества детей и юношества», активистов туристскокраеведческого клуба «Наследники», убирает мусор на природных объектах, стирает надписи, оставленные туристами на скалах.



### **5.** МЕЖВУЗОВСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ СТУДЕНЧЕСКОГО КИНО Волгоградское отделение РГО

Волгоградское отделение РГО совместно с Волгоградскими отделениями Союза кинематографистов РФ и Российского фонда культуры провело Межвузовский

Фестиваль студенческого кино по материалам полевых практик и экспедиций под девизом «О крае родимом замолвлю я слово...». Его целью является популяризация различных видов туризма, путешествий, пропаганда здорового образа жизни, вовлечение молодежи в туристское движение и продвижение новых объектов туристско-рекреационного интереса.

Благодаря фестивалю у студентов, которые каждый год проходят полевые практики, появилась прекрасная возможность рассказать о своих впечатлениях, воспоминаниях и интересных моментах широкой аудитории, превратив накопленный фотои видеоматериал в добротный фильм, и одновременно поучаствовать в интересном конкурсе.

### 6. ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ по подводному спорту

Отделение в Республике Татарстан

При поддержке РГО в Казани был проведен Чемпионат Европы по подводному спорту. Сборная

России завоевала 1-е общекомандное место и выиграла 77 медалей из 150.

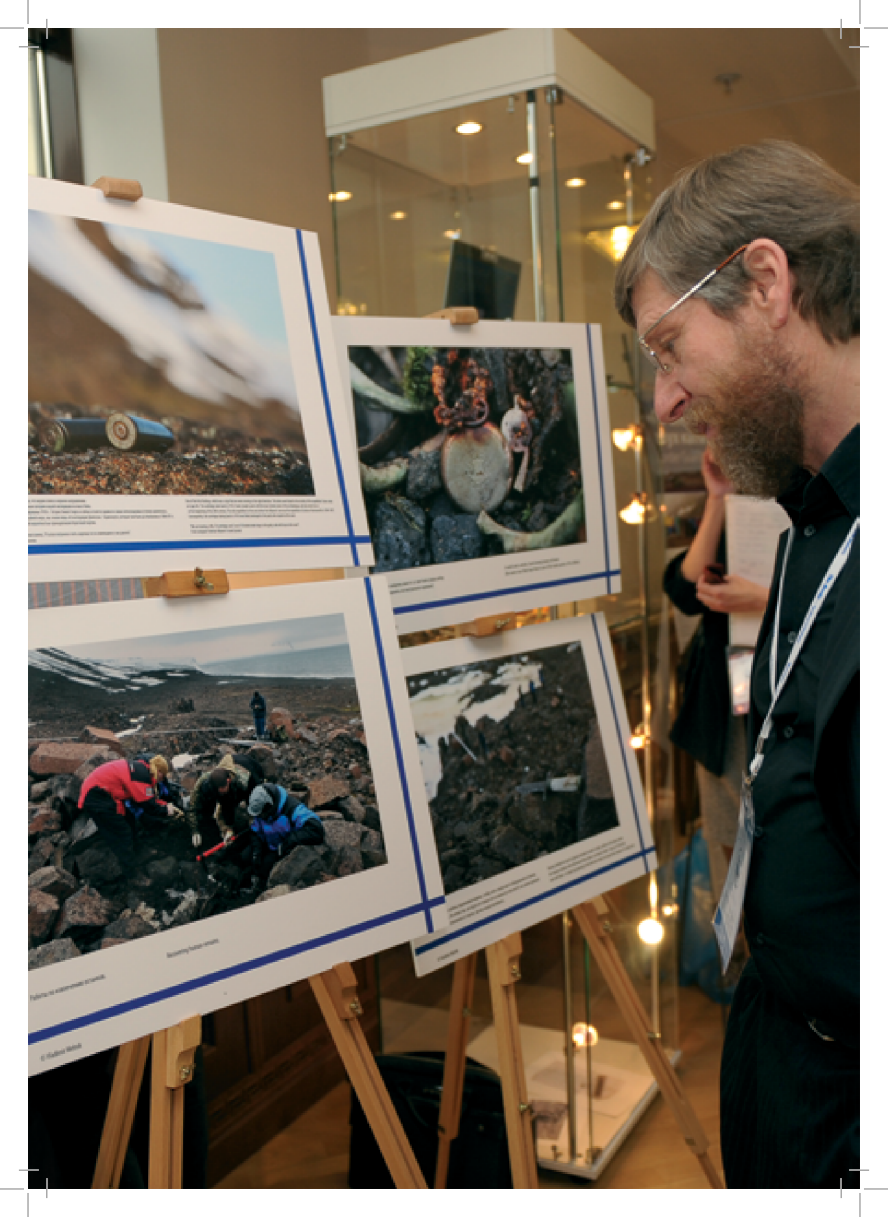




### 7. ШКОЛА СТРАНСТВИЙ

Отделение в Чукотском автономном округе

«Школа странствий» — детская организация, которую создал председатель Чукотского отделения РГО В.В. Сертун. Ее задачи — участие в охране природы и обучение выживанию в экстремальных условиях Севера. В «Школе» ребята учатся жизни в тундре, изучают флору и фауну региона.



### ВЫСТАВКИ

Выставочная деятельность стала в 2010 г. важным направлением работы РГО.
Проведение выставок различной тематики привлекло значительное внимание к истории и современной деятельности Русского географического общества, а также темам, которым Общество уделяет приоритетное внимание в своей работе: охране природы, природным и культурным достопримечательностям России, популяризации российской науки.



### «165 лет РГО»

на конференции Международного географического союза

июль 2010 г. г. Тель-Авив, Израиль Стенд Русского географического общества на конференции МГС пользовался огромным успехом у посетителей. На нем были представлены около 200 изданий по географии России, вещи из частных коллекций Ушакова и Шмидта, страницы из дневников Н.Н. Миклухо-Маклая, П.П. Семенова-Тян-Шанского, коллекция старинных карт под названием «История освоения Арктики, представленная в картах», вахтенный журнал со знаменитой полярной станции СП-22.

Среди уникальных экспонатов, которые привезла в Израиль делегация Исполнительной дирекции РГО, также была этнографическая коллекция, состоящая из рисунков представителей народов России в национальных костюмах. Коллекция собиралась членами Русского географического общества на рубеже XIX и XX веков.

Особым вниманием у посетителей выставки пользовались экспонаты из личной коллекции Г. Ушакова, дневники исследователя Монголии и Тибета П.К. Козлова и выдающегося географа и статистика П.П. Семенова-Тян-Шанского.

#### Экспозиция в цифрах:

- 120 постеров
- 6 копий дневников великих русских ученых и путешественников прошлого из архива РГО
- 40 экспонатов из частной коллекции семьи арктического исследователя Георгия Ушакова
- 43 экз. книг, атласов, карт и учебных материалов (предоставлены Московским центром РГО)
- 17 научных изданий (предоставлены географическим факультетом МГУ)



### «РГО в Арктике»

к Международному Арктическому форуму «Арктика — территория диалога»

сентябрь 2010 г. Москва

Фотовыставка, экспозиции Музея кочевой культуры и Полярного парусного отряда, личные вещи участников экспедиции Г. Брусилова (находки из экспедиции «По следам двух капитанов») все это вызывало неподдельный интерес участников Арктического форума.

Всего в выставке под эгидой РГО приняли участие 10 различных организаций, осуществляющих экспедиционную деятельность под флагом Общества, а также ряд организаций, с которыми у Общества налажены партнерские отношения.

### Экспозиция в цифрах:

- 22 экспоната из архива РГО
- 8 экспонатов из музея РГО
- 18 экспонатов из частной коллекции семьи исследователя Севера О.Ю. Шмидта
- 25 экспонатов из частной коллекции семьи арктического исследователя Георгия Ушакова
- 13 экспонатов экспедиционного центра «Арктика»
- 15 картин из частной коллекции художника В. Егорова
- 24 экспоната Полярного парусного отряда



На выставке была представлена даже юрта из шкур — традиционное жилище народов Севера



### Выставка на обсерватории в Тикси

август 2010 г. Тикси

Заведующая архивом РГО М.Ф. Матвеева рассказала В.В. Путину о проведении полярных исследований в период первого Международного полярного года (МПГ) 1882–1883 гг., организатором и координатором российского участия в котором было Русское географическое общество.

В рамках первого Международного полярного года Русским географическим обществом были созданы две полярные станции — в дельте реки Лены и в Малых Кармакулах на Новой Земле. Русская станция в устье Лены была создана на острове

Сагастырь экспедицией под руководством действительного члена РГО, капитана корпуса флотских штурманов Н.Д. Юргенса. Сотрудники станции осуществили физико-географическое обследование Ленской дельты и составили подробную карту местности.

В.В. Путин и сопровождавший его специальный представитель Президента РФ по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике А.Н. Чилингаров ознакомились с подлинниками архивных документов, представленных на экспозиции.



Записи и таблицы наблюдений, отчеты, фотографии, рисунки из экспедиции Юргенса, хранящиеся в архивах Русского географического общества, и сегодня представляют огромную научную ценность. 1. «ИСТОРИЯ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА» К РАСШИРЕННОМУ **ЗАСЕДАНИЮ** ПОПЕЧИТЕЛЬСКОГО СОВЕТА РГО

Москва, март 2010 г.

В историческом здании Московского университета были представлены экспонаты из музея и архива РГО, а также стенды, предоставленные партнерами Общества информационным агентством «Росбалт» и Всемирным фондом дикой природы.



2. ВЫСТАВКИ К XIV СЪЕЗДУ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО **ОБЩЕСТВА** 

> г. Санкт-Петербург, декабрь 2010 г.

Для делегатов Съезда была подготовлена экспозиция,



посвященная истории Общества, а также реставрации здания РГО. Выставки, посвященные деятельности в 2010 г., представили региональные отделения Общества. Кроме того, в здании была размещена экспозиция работ знаменитого фотографа и члена РГО С.М. Прокудина-Горского.

3. «МАЛЫШИ ВСЕ ХОРОШИ» и «ВЗГЛЯД, КОТОРЫЙ **МОЖЕТ СТАТЬ ТОЛЬКО ИСТОРИЕЙ»** К МЕЖДУНАРОДНОМУ ФОРУМУ ПО ПРОБЛЕМАМ СОХРАНЕНИЯ ТИГРА на земле

> г. Санкт-Петербург, ноябрь 2010 г.

В рамках Тигриного саммита Русское географическое общество представило две фотовыставки, посвященные

беззащитности тигра в современном мире. Когда-то тигры казались людям могущественными и непобедимыми божествами. Тигр был для людей символом мощи, смелости и власти. С кем ассоциируется у нас тигр сегодня? Возможно, с героями фильмов, взгляд которых навсегда остался в истории, но запечатлен лишь на кинопленке. Или с маленькими детьми, которые нуждаются в защите и заботе?



4. «ГЕОГРАФИЯ ЛЕСА» **ВЫСТАВКА** К МЕЖДУНАРОДНОМУ ГЕОГРАФИЧЕСКОМУ ФЕСТИВАЛЮ

> г.Сен-Дье-де-Вож, Франция, октябрь 2010 г.

Вниманию участников фестиваля была представлена



фотовыставка, посвященная тушению пожаров летом 2010 г. (фото предоставлены Министерством РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий). Кроме того, Русское географическое общество привезло на фестиваль экспозицию, посвященную лесным ресурсам России, на которой были выставлены, в том числе, копии старинных атласов и карт из библиотеки РГО.

### **5.** «ЖИВОТНЫЕ В ОБЪЕКТИВЕ» ВЫСТАВКА ФОТОГРАФИЙ

Забайкальское краевое отделение

Выставка посвящена животному миру края, особенности которого во многом определяются тем, что здесь сибирская тайга и монгольские степи соприкасаются и далеко проникают друг в друга. В Забайкалье можно встретить обитателей различных природных зон: степи, лесостепи, различных типов лесов и высокогорной тундры.



### 6. «ЧУМ – САЛЕХАРД – ИГАРКА» ФОТОВЫСТАВКИ ОБ ИСТОРИИ **ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ** МАГИСТРАЛИ

Отделение в Ямало-Ненецком автономном округе



Фотовыставки, рассказывающие об истории недостроенной железнодорожной магистрали «Чум – Салехард – Игарка» в Тюмени, организованы отделением РГО в Ямало-Ненецком автономном округе и приурочены ко Дню памяти жертв политических репрессий -30 октября.



Всего на выставках, организованных Исполнительной дирекцией РГО в 2010 г., продемонстрировано 1080 экспонатов и 700 фотоматериалов



### ГРАНТЫ

На протяжении 165-летней истории приоритетом деятельности Русского географического общества были проекты и исследования, направленные на осуществление задач, актуальных для нашего государства. Грантовая политика РГО стала продолжением этой почетной традиции.

РГО поддерживает инициативы, способствующие развитию внутреннего туризма и формированию культуры здорового и активного отдыха, а также экологической культуры, проекты по популяризации культурно-исторических ценностей, разработке туристических маршрутов, программы по воспитанию подрастающего поколения.



## Байкал через призму устойчивого развития

#### **ИСПОЛНИТЕЛЬ**

### Русское географическое общество

### Цели и задачи:

Разработка программы сохранения уникальной экологической системы озера Байкал на основе баланса интересов общества, природы и экономики.

#### Результат:

Проведены обширные информационно-аналитические исследования. Создана экспертная база. На сайте www.RGO.ru создан раздел, посвященный Байкалу, где размещаются новости, статьи экспертов. Работа продолжается.

Общество приняло участие в следующих мероприятиях:

- коллегия Министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области «Вопросы экологической безопасности и охраны окружающей среды»;
- международная научнопрактическая конференция «Приоритеты Байкальского региона в азиатской политике России»;

- круглый стол «Охрана озера Байкал и социальноэкономическое развитие региона»;
- Байкальский экономический форум.



# Программа изучения белого медведя

#### ИСПОЛНИТЕЛЬ

Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН

### Цели и задачи:

Изучение ареала обитания белого медведя в Российской Арктике, сбор объективной информации о перемещениях белых медведей и границах их географических популяций.

- Поиск, установление и комплексное исследование негативных факторов, влияющих на обитание белого медведя в Российской Арктике, анализ динамики местообитаний в условиях глобальных изменений климата.
- Составление практических рекомендаций, обеспечивающих условия для выживания и восстановления численности популяции белого медведя в Российской Арктике.
- Апробация метода и организация работ по мечению белых медведей с помощью спутниковых ошейников на удаленной арктической территории Государственного природного заказника «Земля Франца-Иосифа».

#### Результат:

- С помощью современных методов исследования (спутниковое слежение, лабораторная диагностика и др.) оценены состояние и пути миграции белых медведей Баренцева моря.
- Изучен современный ареал белого медведя в Российской Арктике.
- Собрана объективная информация о перемещениях животных и границах их географических популяций.
- Опробованы метод и организация работ по спутниковому мечению на удаленной арктической территории Государственного природного заказника «Земля Франца-Иосифа».
- Испытан спутниковый ошейник в условиях высоких широт и экстремальных температур.
- Материалы экспедиции публикуются и обновляются на сайте http://bear.sevin-expedition.ru.



## Европейский Север России

историко-географические памятники

#### ИСПОЛНИТЕЛЬ

Институт водных проблем Севера Карельского научного центра РАН

### Цели и задачи:

Разработка рекомендаций по сохранению геокомплексов и памятников культуры Севера и обоснование для развития туризма в регионе.

- Проведение историкогеографической экспедиции для сбора материала.
- Исследование островных и прибрежных геокомплексов с точки зрения экологических аспектов.
- Создание серии очерков и научно-популярных фильмов о природе Севера, а также издание комплексного атласа «Онежское озеро: география, экология, культура, туризм».
- Обоснование развития туризма в регионе.

### Результат:

Экспедиция РГО обнаружила новые петроглифы и места поселений древнего человека на Онежском озере и Белом море, где найдены интересные артефакты

неолитического времени. Собранные данные будут отражены в комплексном атласе Онежского озера и справочнике «Природно-культурные, историко-географические памятники Европейского Севера России». Также ученые собрали новые данные для оценки изменений климата региона за последние несколько сотен лет.



## Мариинская водная система

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

ГОУ ВПО «Вологодский государственный педагогический университет»

## Цели и задачи:

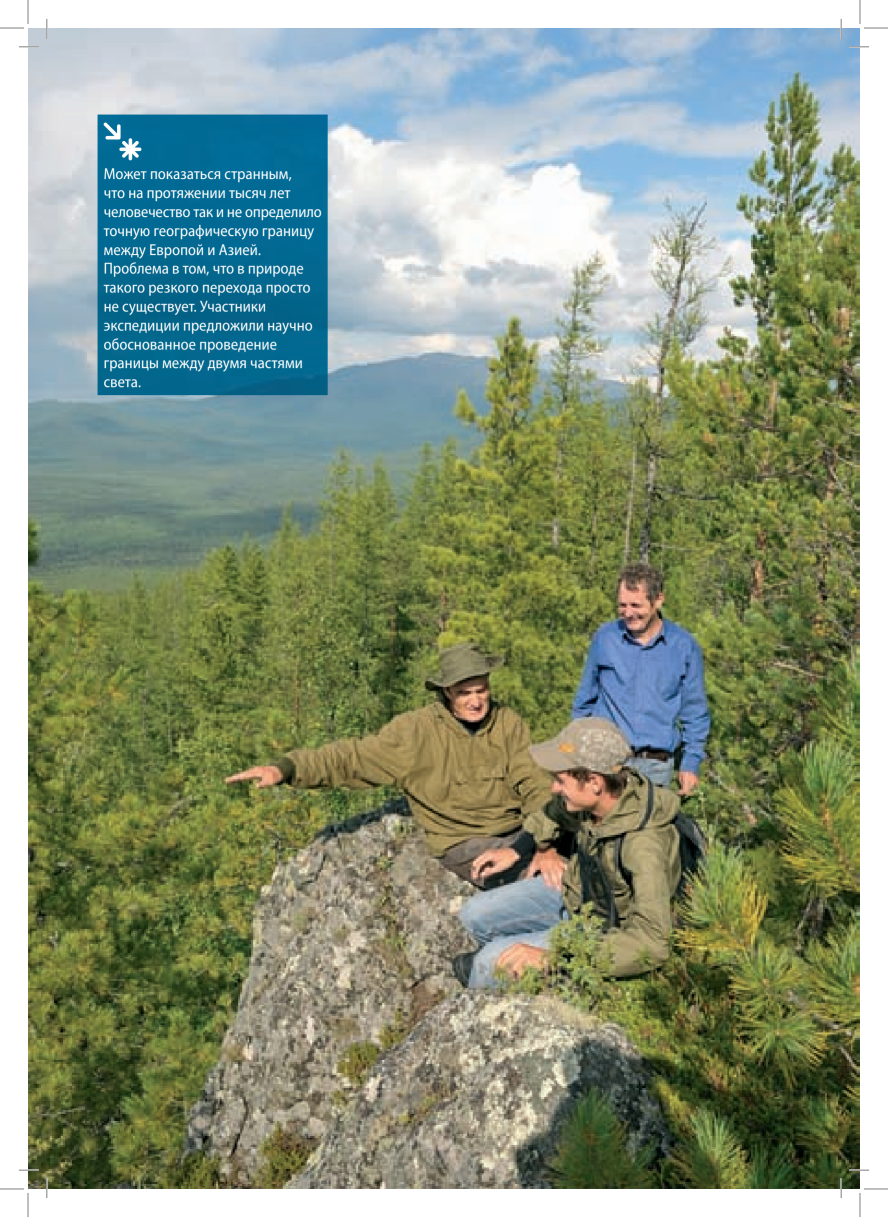
Систематизация и внедрение научных результатов по исследованию Мариинской водной системы для устойчивого развития региона.

- Организация комплексных экспедиций и исследований Мариинской водной системы.
- Активизация рекреационнотуристической деятельности по трассе Волго-Балта, серия научно-популярных публикаций и учебный фильм.
- Актуализация информации для географической информационной системы (ГИС), объединяющей сведения, необходимые для эксплуатации и реконструкции Волго-Балтийского водного пути в целях устойчивого развития региона.

## Результат:

По результатам конкурса научных проектов на проведение исследований Мариинской водной системы победили

несколько проектов, в рамках которых ведутся работы: систематизация материалов об археологических памятниках, расположенных в зоне прохождения трассы бывшей Мариинской водной системы, систематизация и приведение в порядок архивных данных. Закончены съемки документального фильма, разработана и напечатана серия информационных буклетов.



# «Урал — граница Европы и Азии»

ландшафтно-историческая экспедиция

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

Институт степи Уральского отделения Российской академии наук

## Цели и задачи:

Ландшафтно-исторические и экспедиционные географические исследования с целью дать цельное современное представление о границе Европы и Азии на пространстве от Карского до Каспийского моря.

- Внесение уточнений в планируемые РГО выпуски новых учебников по географии и энциклопедий.
- Издание атласа-путеводителя по границе Европы и Азии.
- Установка памятных знаков на южной и северной оконечностях Уральской горной системы, обоснование организации новых заповедников, национальных парков и туристических маршрутов вдоль границы между Европой и Азией на территории Российской Федерации и Республики Казахстан.

## Результат:

Участники экспедиции прошли вдоль предполагаемой границы между двумя частями света от полуострова Мангышлак на Каспийском море до Карского моря. Флаг РГО установлен на самой северной вершине Уральских гор горе Константинов Камень (483 м). Самую северную горную гряду Урала (от южного подножья горы Большой Манясей (643 м) до северного подножья горы Константинов Камень (483 м) предложено назвать хребтом РГО. Определена граница между Европой и Азией в Заполярье.



# Путеводитель по Дальнему Востоку

## **ИСПОЛНИТЕЛЬ**

Фонд развития дружеских отношений с Республикой Корея

## Цели и задачи:

Представление российского Дальнего Востока в качестве туристического, культурного и экологического центра мирового уровня.

- Актуализация и систематизация туристической информации о российском Дальнем Востоке.
- Создание фотографического портфолио региона.
- Создание базы данных по ключевым туристическим объектам, территориям и точкам туристического интереса.
- Создание системы дистрибуции путеводителя.
- Перевод издания на английский, французский, итальянский, корейский, японский и другие
- Привлечение партнеров внутри страны и за рубежом.
- Подготовка специального выпуска издания, посвященного Всемирному форуму по проблемам сохранения тигра на Земле в 2010 г.

• Выпуск специального издания, посвященного форуму Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества (Asia-Pacific Economic Cooperation Forum) в 2012 году (AT<sub>3</sub>C 2012).

## Результат:

12 сентября 2010 г. путеводитель вышел из печати. Он содержит более 700 фотографий, карты, описания достопримечательностей, обширную историческую справку.



## Алтае-Саянская ЭКСПЕДИЦИЯ

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

## Русское географическое общество

## Цели и задачи:

Получение новых данных о региональных реакциях горных ландшафтов Алтая и Саян на глобальные изменения климата в настоящем и в историческом прошлом.

- Сбор и публикация данных о региональных реакциях горных ландшафтов Алтая и Саян на глобальные изменения климата сейчас и в историческом прошлом.
- Привлечение к полевым географическим работам нового молодого поколения исследователей (студентов географических факультетов

университетов Санкт-Петербурга, Алтая и Тывы).

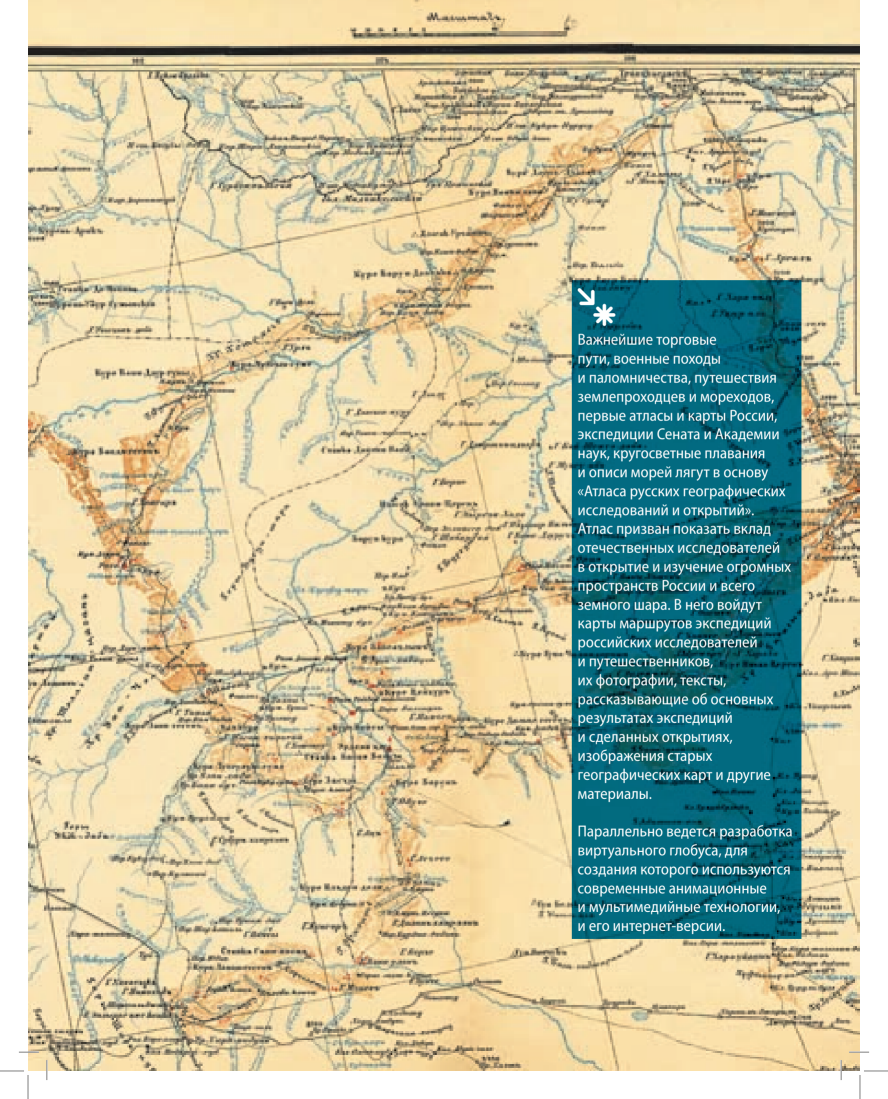
## Результат:

Завершены полевые работы. Ледники продолжают отступать, констатируют исследователи, но говорить о катастрофической деградации оледенения Монгун-Тайги явно преждевременно. Ученые считают, что ничего необычного в режиме погоды в 2010 году в этом регионе нет, примерно таким он был всю первую половину 1990-х гг.



Ученые проводили исследования в период наиболее интенсивного таяния льдов, но даже с учетом этого фактора «половодье» на Алтае в этом году значительно превысило норму. Многие дороги, по которым планировала пройти экспедиция, оказались затопленными.

## МАРШРУТЫ ОРХОНСКОЙ ЭКСПЕДИЦІИ.



## Атлас и глобус русских открытий

## **ИСПОЛНИТЕЛЬ**

## Институт географии РАН

## Цели и задачи:

Освещение экспедиционной деятельности Российской академии наук, Русского географического общества и других организаций и ведомств по изучению России и всего мира в исторической ретроспективе в комплексе.

Создание с помощью современных компьютерных технологий интерактивного атласа и глобуса из 400-500 карт, содержащих историю географических открытий за весь период существования Российского государства.

## Результат:

Проведена подготовительная работа для создания интерактивного атласа: собрано и обработано около 500 карт, которые будут интегрированы в уникальную мультимедийную систему.

К выполнению проекта привлечены географы, историки и картографы из Института географии РАН, Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, географических факультетов Московского и Санкт-Петербургского университетов, Государственного исторического музея, Российского государственного архива древних актов, Библиотеки Российской академии наук, Российской государственной библиотеки, Российской национальной библиотеки, архива Русского географического общества, ПКО «Картография» и др.



# Студенты— олимпийскому Сочи

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

Географический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова

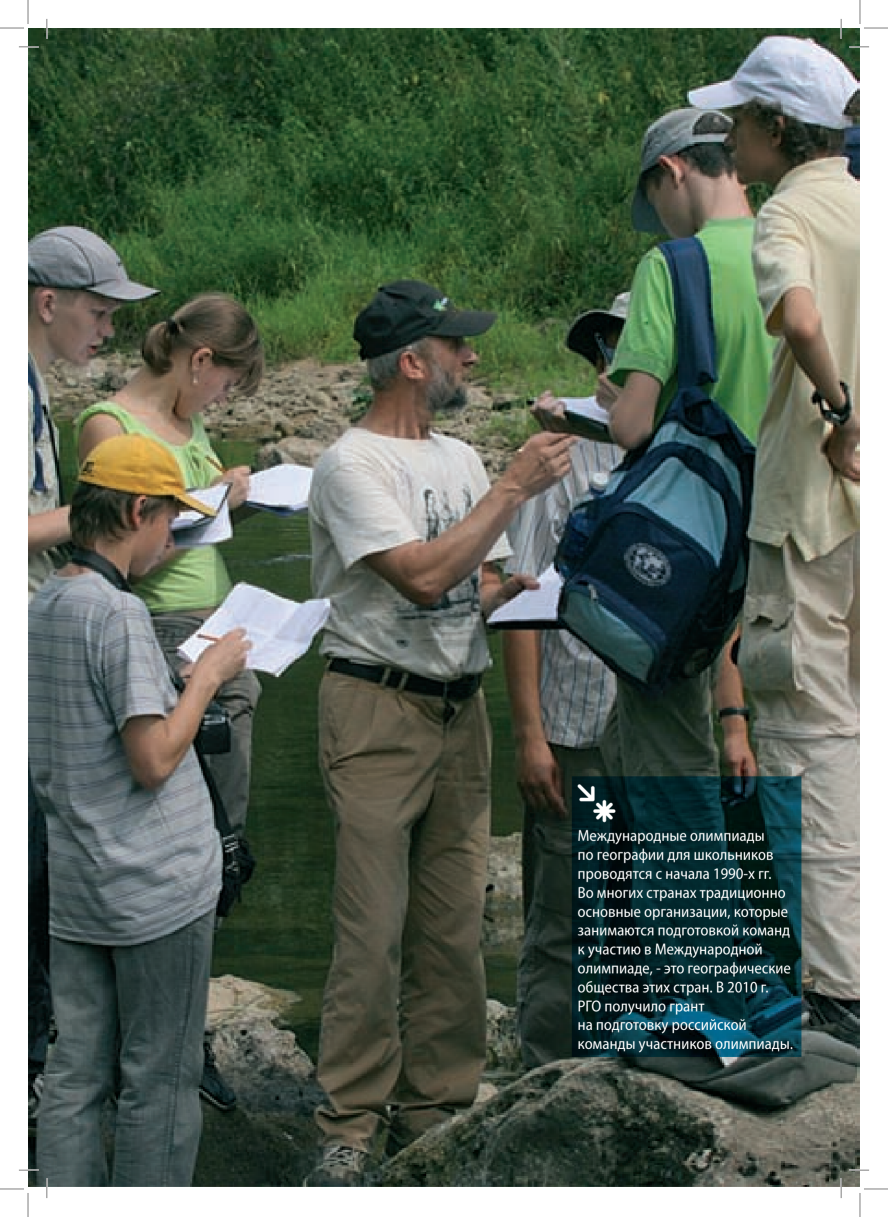
## Цели и задачи:

Вовлечение талантливой молодежи в реализацию программ устойчивого развития посредством исследовательскообразовательных проектов на примере подготовки Олимпиады в г. Сочи.

- Создание инновационного студенческого проекта по устойчивому развитию региона.
- Подготовка к изданию материалов выполненных исследований.
- Разработка научно-популярных изданий о регионе.
- Сбор информации о природных и археологических памятниках, новых объектах инфраструктуры.
- Оценка природного потенциала региона и культурноисторического наследия в отношении развития туристической отрасли.
- Оценка возможностей развития инновационных направлений, способствующих реализации потенциала региона.

## Результат:

- Обработаны данные, полученные в ходе зимней экспедиции в район олимпийского строительства — долину р. Мзымта и Имеретинскую низменность.
- В июне 2010 г. группа студентов и аспирантов кафедры геохимии ландшафтов и географии почв географического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова проходила практику в Сочи. Они изучили ландшафты долины реки Мзымта.
- Завершено исследование объектов горного кластера и Имеретинской низменности.
- В настоящее время к экспедиции готовится группа студентов кафедры экономической географии России географического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова.



## Международная географическая олимпиада

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

## Русское географическое общество

## Цели и задачи:

Усиление роли России в международном географическом олимпиадном движении. Подготовка российской команды имела особое значение в связи с тем, что в 2015 г. Международная географическая Олимпиада должна пройти в России.

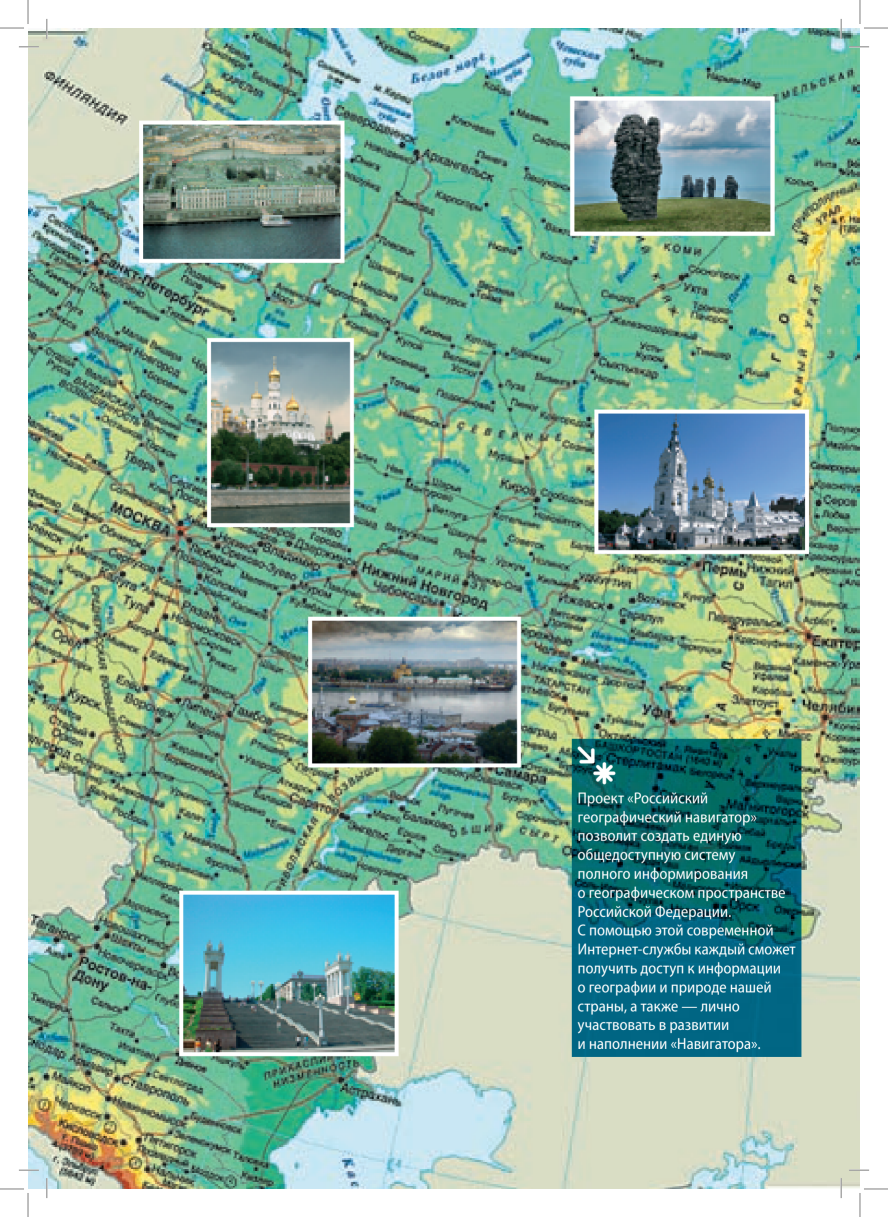
- Обеспечение команды учебными пособиями, географическими картами, приборами.
- Проведение географических тренингов по новым методикам, организация полевых экскурсий, психологической и языковой подготовки кандидатов в сборную команду.

## Результат:

- При поддержке Исполнительной дирекции РГО проведены заключительный этап XIX Всероссийской олимпиады школьников по географии и подготовка к Международной олимпиаде.
- Расширена программа подготовки: уделено больше внимания полевым методам, английскому языку и психологии. Для конкурсантов закуплено современное оборудование: цифровые метеостанции и навигаторы. Кандидаты в российскую сборную прошли усиленную подготовку к полевому туру.



Школьница Ксения Соколова — участница российской команды — стала четвертой в личном зачете и привезла домой золотую медаль.



## Российский географический навигатор

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

Межведомственная рабочая группа (Минприроды, РГО, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, МЧС, Министерство спорта, туризма и молодежной политики РФ, Министерство образования и науки РФ, Министерство транспорта РФ, ООО «Яндекс», ВГТРК и другие СМИ, Единая государственная система информации об обстановке в мировом океане (ЕСИМО)).

## Цели и задачи:

Создание единой общедоступной системы полного информирования о географическом пространстве Российской Федерации.

- Информирование туристов и путешественников о состоянии маршрутов, погодных условиях, культурных и географических достопримечательностях.
- Обеспечение безопасности путешествующих по России посредством создания системы информирования, регистрации и отслеживания туристов на маршруте, интегрированной с системой ОКСИОН МЧС России.

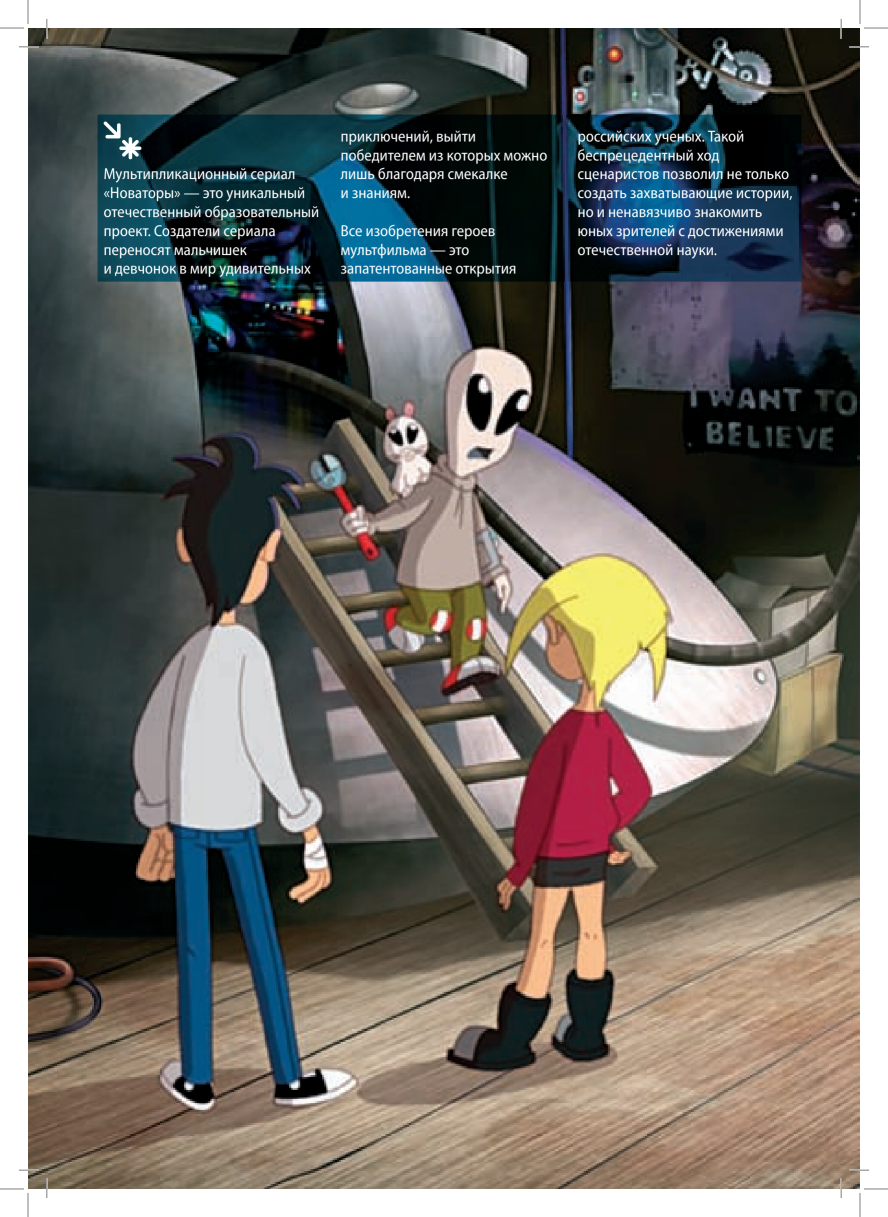
• Сбор, объединение исторической и фактической информации о природе, ландшафтах Российской Федерации, географических открытиях.

## Результат:

Создана база данных для сбора, хранения и обработки географических сведений. Разработан дизайн представления информации. Работа продолжается.



С помощью «Навигатора» любой человек в мире сможет разработать для себя безопасный и увлекательный маршрут путешествия по России, что послужит развитию российского туризма и малого бизнеса.



## «Новаторы»

## мультипликационный сериал

## **ИСПОЛНИТЕЛЬ**

## 000 «Частные технологии»

## Цели и задачи:

Мультипликационный сериал «Новаторы», состоящий из коротких 6-минутных серий, задуман для создания в детской и подростковой среде положительного образа изобретателей, собственными усилиями меняющих страну и мир, готовых рисковать, чтобы придумать новую реальность. Создатели сериала рассказывают ребятам младшего и среднего школьного возраста, что мыслить и творить — «круто» и «модно», что это дает человеку уникальные возможности реализовать себя, сделать нечто такое, чего раньше

не делал никто. Что именно так, индивидуальными творческими усилиями людей в сочетании с командным духом, строились и строятся великие цивилизации.

## Результат:

Снято 2 серии, в работе находятся еще шесть.



Производство сериала началось в ноябре 2009 г. Всего за 6 лет планируется создать 150 серий. Для мультсериала создан свой информационный сайт http://novatory.rgo.ru/

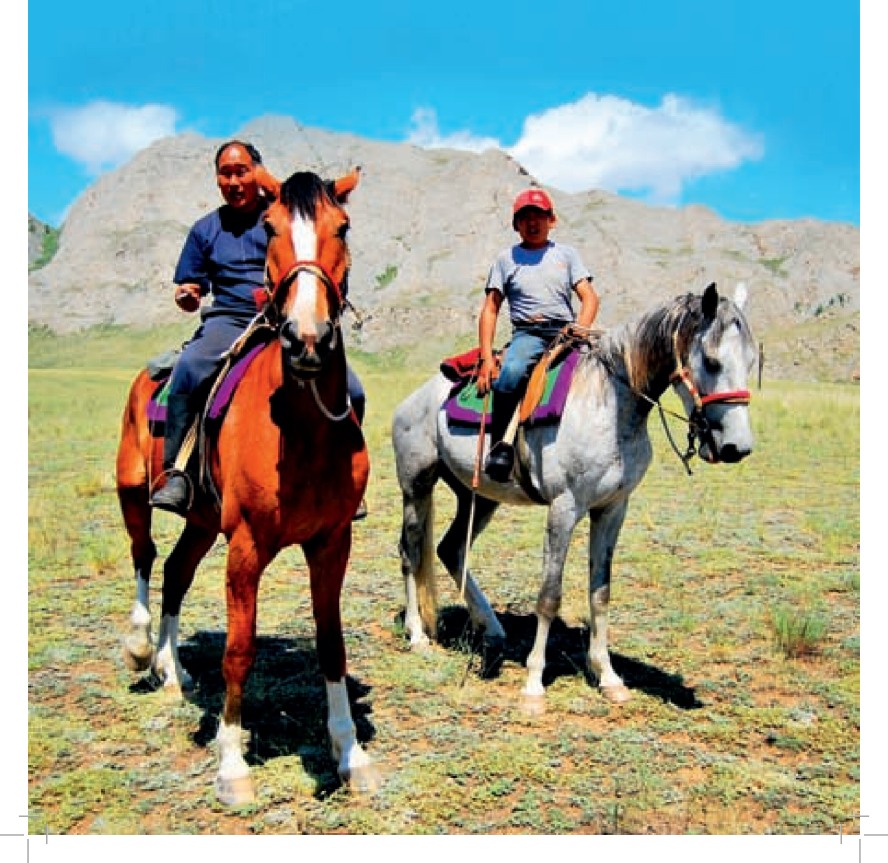


Один из основных этнографических процессов в современной Евразии — это соседство и взаимное проникновение двух мощных этнических массивов — славянского и тюркского. Обширные знания этносов друг

о друге, об общей истории и географии во многом обеспечивают этот симбиоз.

Цикл документальных фильмов «Тюрки в России» — это документально-историческое повествование об истории и культуре тюркских народов на территории России. Цель

проекта — через традиции и обычаи башкирского, татарского, тувинского и хакасского народов проследить историю тюркских народов, выяснить, где и какие традиции и обычаи сохранились с тюркских времен в чистом виде, а какие изменились под влиянием новых социальных условий.



## «Тюрки в России»

## цикл документальных фильмов

## **ИСПОЛНИТЕЛЬ**

ЗАО «Межгосударственная телерадиокомпания «Мир»

## Цели и задачи:

Отражение истории России и стран Содружества через историю проникновения и укоренения тюркских народов, знакомство широкой аудитории с культурой тюркских народов.

- Организация и проведение съемок цикла фильмов.
- Привлечение историков, писателей, литературоведов, этнографов к работе над циклом фильмов.
- Предэфирная подготовка фильмов для демонстрации на телеканалах «Мир», «Мир+3», «Моя планета».

## Результат:

Собран материал об истории, культуре и быте народов Башкортостана, Татарстана, Хакасии и Тувы. Снят цикл из 4 документальных фильмов «Тюрки в России».



Первыми увидеть фильмы цикла «Тюрки в России» смогли посетители портала RGO.ru. Все 4 фильма, каждый продолжительностью 52 минуты, размещены в разделе «Видео».



## «Лица России»

## мультимедийный этнографический проект

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

## Информационное агентство «Росбалт»

В рамках гранта снято 5 фильмов:

- 1. «Телеутская землица» (о телеутах).
- 2. «Тува. Счастье родиться человеком» (о тувинцах).
- 3. «Бурятия. Тайлаган» (о бурятах).
- 4. «Ингушский монолит» (об ингушах).
- 5. «Табасаранские ковры» (о табасаранцах).

## Цели и задачи:

Рассказ о российском опыте бережного отношения к национальным культурам с помощью современных систем коммуникаций и мультимедиа.

- Организация экспедиций для съемок фильмов и получения этнографических данных.
- Организация выставок, фестивалей, издание книг, подготовка методических материалов для российских школ.
- Издание альманаха о народах России.
- Подготовка буклета «Народы России».

• Обновление интернетсайта www.rusnations.ru, где размещена подробная фото-, аудио- и видеоинформация о каждом народе России, представлены архивные и трехмерные фотографии экспонатов из коллекции Санкт-Петербургской Кунсткамеры, важнейшие научные публикации, связанные с этнографией народов России, новости, посвященные их культуре и традициям.

## Результат:

Съемки всех фильмов закончены, в настоящее время ведется их монтаж.



Два фильма проекта — о Туве и Хакасии были сняты известным тележурналистом Михаилом Кожуховым.



## Реставрация и сохранение фондов РГО

## **ИСПОЛНИТЕЛЬ**

## Русское географическое общество

## Цели и задачи:

Обеспечение сохранности архивов и ценных изданий РГО, их доступности для россиян.

- Реставрационная консервация книг и документов архива РГО, обеспечение надлежащих условий хранения.
- Каталогизация документов архивов РГО.
- Размещение материалов архивов РГО в открытом доступе в Интернете.
- Переиздание основных трудов российского географа и геополитика В.П. Семенова-Тян-Шанского, а также редких изданий трудов ученых РГО.

## Результат:

Проведено комплексное обследование фондов архива Русского географического общества. Обследовано несколько сотен папок с документами. Возраст отдельных экземпляров превышает 150 лет. Документы отсортированы по степени повреждения. Отобрано несколько папок с особо ценными документами, проведено их полное биологическое и химическое обследование, сканирование на профессиональном сканере.



В архиве РГО насчитывается более 60 тыс. рукописей и других документов, которые составляют 136 фондов и 115 разрядов (коллекций).







## ОБЩЕСТВО





## РГО в регионах



## РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

Региональное развитие стало одним из приоритетов деятельности Русского географического общества в 2010 г. В конце 1990-х — начале 2000-х гг. деятельность региональных отделений РГО стала разрозненной. Не было единой базы членов РГО, единого образца членского

удостоверения, связи со многими отделениями были утрачены. Сегодня система региональных отделений является основой Общества. Региональные отделения РГО создаются по принципу административнотерриториального деления РФ, таким образом, региональная сеть охватывает всю

страну. Единые стандарты регионального управления обеспечивают целостность организации, эффективность и целенаправленность деятельности.

На сегодняшний день в России действуют 74 региональных отделения РГО.

## ПЕРЕРЕГИСТРАЦИЯ ЧЛЕНОВ РГО

В марте — июне 2010 г. Исполнительной дирекцией РГО проведена Всероссийская перерегистрация членов Русского географического общества.

Каждый член Общества мог подтвердить свое членство, заполнив анкету в региональном отделении РГО или на портале www.RGO.ru. Всего перерегистрацию прошли 4915 членов Общества.

Одновременно с перерегистрацией велся прием заявок от желающих вступить в РГО. На начало октября 2010 г. в РГО поступило 2586 заявок от кандидатов.

По результатам проведения перерегистрации и регистрации новых членов РГО был сформирован Единый реестр членов РГО. Впервые за всю историю Общества создан и работает единый информационный ресурс, отражающий членскую базу, состав региональных отделений, контакты членов и руководителей РО, а также профессиональную и экспертную специализацию. На январь 2011 г. в РГО зарегистрировано 6648 членов.

## ЭКСПЕРТЫ РГО

Сформирована база данных экспертов — 171 человек, с указанием области научных интересов, контактными данными и другими сведениями. На региональных страничках сайта РГО размещена соответствующая информация в подразделе «Эксперты» (анкета-автобиография, фотография). Работа по расширению экспертной базы продолжается.

Области научных интересов экспертов РГО: экология, карстоведение, спелеология, минералогия, геология, геоморфология, топонимика, ландшафтоведение, геоэкология, геофизика, генетика, краеведение, метеорология, орнитология, экотуризм, биология, культурология, кристаллография, ООПТ, геозоология, археология, этнография, океанология, гляциология, вулканология и многое другое.





Всероссийская

## Интернет-портал

Единый портал Русского географического общества **www.RGO.ru**, созданный и поддерживаемый Исполнительной дирекцией РГО, объединяет в себе информационно-новостной сайт и официальный сайт РГО.

Интернет-портал РГО — это информационный ресурс, где можно

- узнать самую актуальную информацию о России: путешествиях и туризме, российских народах, природе и экологии,
- принять участие в обсуждении новостей науки и устойчивого развития,
- увидеть красочные фотографии и захватывающие видеоролики, сделанные российскими путешественниками, научные фильмы и лекции ученых.

Именно сайт www.RGO.ru в первую очередь информирует людей в России и во всем мире о деятельности РГО — его мероприятиях, экспедициях, работе региональных отделений, дает возможность знакомиться с материалами архива Общества. И одновременно это эффективный инструмент, который помогает осуществлять организационную

работу в Обществе, оперативно оповещать членов РГО о новостях организации, решать стратегические вопросы управления. На портале действует официальный сайт РГО, где публикуются официальные документы РГО, информация о деятельности Общества и его региональных отделений, пресс-релизы и анонсы мероприятий. Также в 2010 г. на официальном сайте РГО была проведена Всероссийская перерегистрация членов Общества. Созданы личные кабинеты для Президиума и Ученого совета РГО, подготовлена система для проведения электронных голосований.

## Деятельность региональных отделений на портале РГО

На портале www.RGO.ru у каждого регионального отделения есть собственный сайт, на котором публикуются:

- информация об отделении: история, руководство, ведущие эксперты, контактная информация,
- новости отделения,
- информация о деятельности, проектах и экспедициях отделения,
- фото,
- видео.

## БИБЛИОТЕКА РГО ОНЛАЙН

В электронной библиотеке lib.rgo.ru в открытом доступе публикуются материалы по истории Общества, копии книг из библиотечных фондов РГО, фотографии и заметки из экспедиций, а также современные аналитические материалы по направлениям деятельности Общества.

## ГЕОБЛОГИ

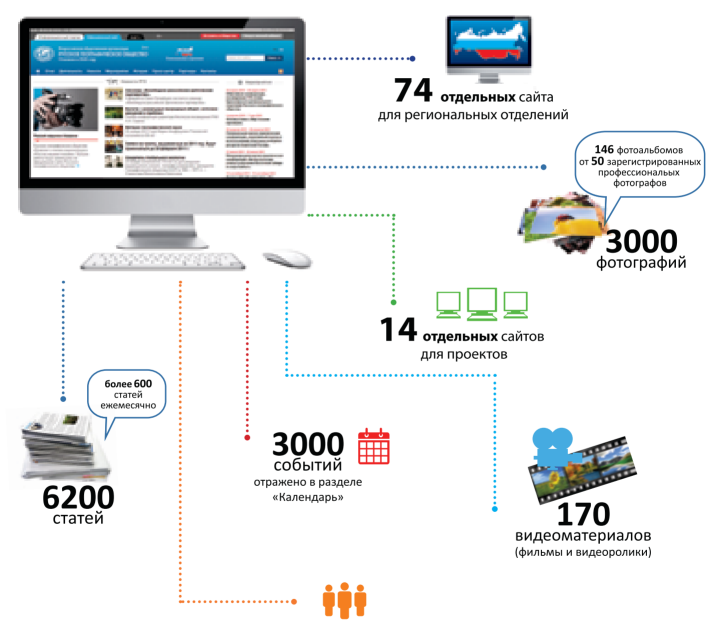
Персональные блоги на сайте geoblog.rgo.ru ведут журналисты портала RGO.ru, ученые, путешественники, экологи, преподаватели географии. Ежедневно в блогах публикуются новые фотографии и заметки из путешествий, обсуждаются актуальные вопросы экологии, образования, устойчивого развития.

## РАДИО

Онлайн-радио «Звуки жизни» позволяет посетителям сайта прислушаться к звукам окружающего мира. В эфире круглые сутки звучат не только голоса птиц, животных насекомых, но и звуки города, и многое другое. Комментируют «Звуки жизни» известные телеведущие — Николай Дроздов и Иван Затевахин.

## ПОРТАЛ RGO.RU

В ЦИФРАХ



В декабре 2010 г. сайт посетили 25 000 человек, которые просмотрели 200 000 страниц

## ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

2010 ГОД



## 1 февраля

В составе Исполнительной дирекции РГО создан отдел WEB-разработок, перед которым поставлена задача создания сайта Общества



## апрель

Создана английская версия сайта Созданы разделы «Арктика», «Байкал»





Сайт Русского географического общества появился в сети Интернет по адресу www.rgo.ru со следующими разделами:

- Новости
- Структура РГО
- Гранты
- Календарь
- Экспедиции
- Фото
- Видео



Создан сайт по гранту на создание мультсериала «Новаторы»

## 20 февраля 2010

Куплено доменное имя

rgo.ru

## июль

Создана редакция сайта Создан раздел для автопробега

## «Большая Волга»

с возможностью отслеживания перемещений по маршруту



На сайте проведена электронная перерегистрация членов РГО С мая по июнь проведен фотоконкурс

«Живописная Россия»



## декабрь

## Запущена полностью обновленная версия сайта.

Открыт информационный портал Русского географичесокого общества с разделами согласно Цели и Задачам Общества: «Открой Россию», «Живая природа», «Страна в лицах», «Наука», «Устойчивое развитие», «Экспециции», «Геограмота». Начало работы интернет-радио РГО. Обновлен дизайн английской версии сайта



Сотрудников на 31 декабря:



1 – управление

6 - техподдержка 15 – редакция

## август-октябрь

Созданы личные кабинеты для Президиума и Ученого совета РГО, подготовлена система для проведения электронных голосований



## октябрь

Открыта электронная библиотека РГО, запущен процесс сканирования библиотечных фондов Проведена онлайнвидеотрансляция лекции из Московского центра РГО



Создано и наполнено информацией 60 Сайтов региональных отделений РГО. Разделы сайтов отделений:

- Об отделении
- История
- Дела и Проекты
- Экспедиции
- Статьи
- Фото
- Видео
- Контакты



## ноябрь

Создан сайт для XIV съезда РГО congress.rgo.ru

Открылся сайт **«Геоблоги»** Работа над новой версией сайта



блоги

## сентябрь

Открыт раздел «История РГО», включающий интерактивную «Летопись», разделы: «Персоналии», «Экспедиции», «Награды», «Российский дом географии»

## Российский дом географии

Историческое здание РГО в Санкт-Петербурге имеет особенное значение для всех, кто связан с деятельностью Общества. Оно было построено в 1908 г. специально для РГО на его собственные средства. Недостающая сумма была выделена государством — благодаря тому, что идею строительства поддержал председатель Кабинета министров С.Ю. Витте.

История здания тесно связана с историей Общества. Здесь работали выдающиеся ученые: Л.С. Берг, Н.И. Вавилов, Г. Е. Грумм-Гржимайло, В.Л. Комаров, П.П. Семенов-Тян-Шанский, Ю.М. Шокальский. Дом РГО дважды превращался в лазарет: здесь выхаживали раненых солдат и офицеров двух мировых войн. В годы Великой Отечественной войны

Президиум АН СССР решил оставить Географическое общество в Ленинграде «функционирующим, а не законсервированным». Из 22 сотрудников Общества в годы блокады погибло 12, но, возможно, именно то, что оно продолжало свою работу, помогло сохранить библиотечный и архивный фонды, хранящиеся в здании.

Тем не менее, с момента постройки и до 2010 г. здание ни разу не реставрировалось, инженерные сети менялись лишь частично. В 1980-х годах, когда в цокольном этаже дома сделали дополнительное перекрытие, образовались трещины в несущих стенах. И здание, и находящиеся в нем уникальные экспонаты архива и музея РГО находились под угрозой уничтожения. Из-за постоянных протечек

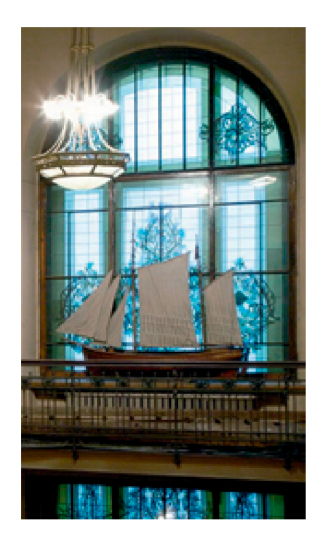
в музее РГО несколько лет назад обвалился фрагмент потолка. Хранящиеся в архиве Общества уникальные документы стала поражать плесень. В 2004 году, после аварии отопительной системы, работникам архива с трудом удалось спасти все экспонаты и рукописи. Бесценные фонды архива и библиотеки РГО на протяжении нескольких лет находились под угрозой гибели. Состояние электрической проводки в помещениях не соответствовало нормам пожарной безопасности. Здание не было оборудовано ни пожарной, ни охранной сигнализацией.

## В 2010 г. здание было полностью отреставрировано.

11 декабря 2010 г. оно открыло свои двери для участников XIV Съезда Русского географического общества.



Указом Президента РФ от 20.02.1995 № 176 здание РГО отнесено к объектам исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения.



От лица руководства и всех, кто состоит в рядах Русского географического общества, выражаю благодарность

## ДЮКОВУ Александру Валерьевичу

председателю правления ОАО «Газпром нефть», меценату и члену Попечительского совета РГО

за неоценимый вклад в реставрацию и возрождение Российского дома географии — исторического здания Русского географического общества в г. Санкт-Петербурге.

Президент Русского географического общества С. К. Шойгу

and -

## РЕСТАВРАЦИИ ЗДАНИЯ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

**КИЛОИОНОАХ** 



## 18 декабря 2009 г.

здание».

В.В. Путин в сопровождении С.К. Шойгу и губернатора Санкт-Петербурга В.И. Матвиенко посетил штаб-квартиру РГО. В. Путин: «Здание уникальное, коллекция уникальная, и нам с вами ясно, что оно разваливается. Давайте вместе сложим усилия

## 14 апреля 2010 г.

Здание полностью подготовлено к началу реставрационных работ и передано на реставрацию.



## 30 декабря 2009 г.

В здании РГО произошла авария отопительной системы.

Пришедшие на помощь волонтеры в течение двух суток спасали из воды содержимое библиотеки и архива Общества.





## февраль 2010 г.

Началась подготовка к реставрационным работам. При помощи волонтеров из СПбГУ в сжатые сроки проведена упаковка, консервация и электронный учёт 60 тыс. единиц архивных фондов и 500 тыс. единиц библиотечных фондов.

Фонды перевезены на временное место хранения.



## 1-10 ноября 2010 г.

Установлена историческая фурнитура. Произведен монтаж витража на лестнице. Полностью разобраны наружные леса. Завершена 1-я очередь строительства.



## 11 декабря 2010 г.

В здании открылся XIV Съезд РГО.

## май 2010 г.

Во время реставрационных работ во флигеле здания обнаружен тайник, в котором найден альбом конца 1860-х гг. с портретами офицеров Генштаба, принимавших участие в экспедициях РГО.



## 14 октября 2010 г.

Готовность работ

85%

## 7 ноября 2010 г.

В здание начали завозить экспонаты и фонды РГО, новую и отреставрированную мебель.



## РЕСТАВРАЦИЯ ЗДАНИЯ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

ЧТО СДЕЛАНО



В окне над парадной лестницей установлен витраж, изготовленный

по чертежам архитектора здания Г.В. Барановского.



В процессе обследования фундамента и грунтов под ним выяснилось, что несущая способность грунтов была ослаблена в 2,5 раза. Были проведены масштабные работы по укреплению конструкции здания. Расширено и укреплено основание

фундамента. Сделаны новые перекрытия под музеем и архивами, где нагрузка на квадратный метр достигает 800 -

**1000 КГ (**в 6 раз выше, чем в жилых помещениях).



По историческим чертежам ПОЛНОСТЬЮ воссозданы и отреставрированы все интерьеры, двери и окна. Восстановлен исторический цвет краски парадной лестницы и библиотеки. В парадных залах отреставрирован лепной декор, от многослойных наслоений краски расчищены уникальные стеллажи большого зала библиотеки.



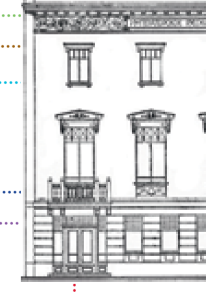
До ремонта почти все стены здания были покрыты трещинами. Потребовалось усиление всех простенков с 1-го по з-й этаж, всех колонн, практически всех перекрытий.



Система пожаротушения работает по принципу локализации очага пожара. Датчики системы современные,

В здании создан мансардный этаж. Работы по укреплению фундамента проведены с учетом этой нагрузки.

> срабатывают даже не на дым, а на электромагнитный импульс, что позволяет обнаружить пожар в самом его начале. Тушение производится водяным паром – это дороже, чем тушить водой, но необходимо, т.к. в здании много архивов, книг и других ценных объектов.





Проведена полная замена инженерных сетей.



Чтобы закончить ремонт к XIV Съезду РГО, назначенному на декабрь 2010 г., работы велись одновременно несколькими бригадами общей численностью

более 100 человек.

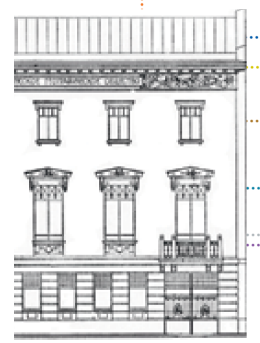


Выполнена подсветка фасада здания, которая подчеркивает архитектурные элементы и надпись «Русское географическое общество».



# Проведена реставрация

исторической мебели с применением старинных технологий и материалов.





восстановлена ее подсветка.

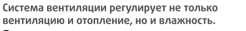


Высота подвальных помещений, где размещена библиотека, увеличена на 80 см, чтобы разместить современные системы вентиляции и кондиционирования, сделать гидроизоляцию для защиты книг от сырости.



## Система отопления заменена полностью.

В помещениях, предназначенных для хранения, отопление скрытое, т.к. открытое неблагоприятно сказывается на состоянии старинных карт, книг и т.д.



# В каждом помещении установлены

датчики, которые передают информацию на центральный компьютер. Система учитывает, что помещения в здании разного назначения. Например, для хранения карт нужна температура не выше 18°С и влажность не выше 65%, а в лекционном зале показатели должны быть другими.



# XIV Съезд

11-14 декабря 2010 г. г. Санкт-Петербург, пер. Гривцова, 10

В Съезде приняли участие 124 делегата из региональных отделений Общества, 50 членов Ученого совета и 5 членов Ревизионной комиссии Общества.

На Съезде была принята новая редакция Устава Общества. Кроме того, был представлен проект Стратегии развития РГО на 2011-2015 гг. Подобный документ был разработан впервые за всю историю деятельности Общества. При разработке Стратегии был учтен опыт ведущих географических обществ других стран, актуальные задачи нашего государства в сфере охраны природы, развития науки, образования и туризма, воспитания молодежи и т.д. Текст Стратегии опубликован на портале РГО для всеобщего обсуждения.

# Торжественная часть Съезда

Со вступительными речами к участникам XIV Съезда РГО обратились:

• Председатель Попечительского Совета Общества — Председатель Правительства РФ В.В. Путин

- Президент Общества С.К. Шойгу
- Почетный президент Общества В.М. Котляков
- Специальный представитель Президента РФ по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике А.Н. Чилингаров
- Вице-президент Общества Н.С. Касимов

# Научная конференция

Научная программа Съезда была чрезвычайно разнообразной. На 23 секциях было представлено более 250 докладов ведущих географов страны.

Исполнительной дирекцией РГО проведена масштабная работа по организации Съезда: разработка сценария и программы форума, организация присутствия участников и гостей, организация докладов, заседаний и мероприятий, подготовка технического обеспечения, юридическое сопровождение и т.д. Впервые за все время проведения Съездов РГО была применена электронная регистрация делегатов. Благодаря работе организаторов Съезд был проведен на высоком уровне.





# Награды РГО

В 2010 г. продолжена многолетняя традиция присуждения Русским географическим обществом наград за выдающиеся достижения в области географии и смежных наук, за большой вклад в популяризацию исторического, культурного и географического наследия России, за активную природоохранную деятельность, за внедрение в практику лучших достижений отечественной науки.

В первый день работы XIV Съезда РГО впервые за 95 лет была вручена высшая награда Общества — Большая Константиновская медаль.

Обладателем почетной награды стал известный ученый и телеведущий Николай Николаевич Дроздов. Награду вручил Председатель Попечительского совета Общества — Председатель Правительства РФ Владимир Владимирович Путин.

Большой золотой медали удостоена Мария Альфредовна Глазовская, ветеран географической науки, создатель первой в мире кафедры геохимии ландшафтов.

Малые золотые медали присуждены Ксении Соколовой, победительнице международной олимпиады школьников по географии и Алексею Наумову, доценту географического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, руководившему подготовкой школьников к олимпиаде

Кроме того, ряд лиц и научных коллективов были удостоены почетных дипломов РГО.



Большая Константиновская медаль



Большая золотая медаль



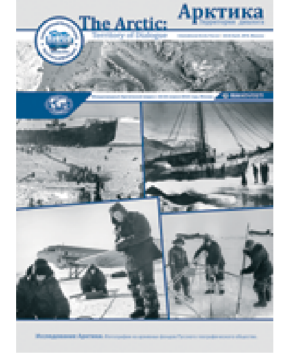
Малая золотая медаль

# Издания и полиграфия



В 2010 г. Исполнительной дирекцией РГО выпущено 240 наименований (блокноты, ручки, футболки, магниты, календари, сумки, пакеты, значки, CD, репродукции) сувенирной продукции общим тиражом 60380 экз.

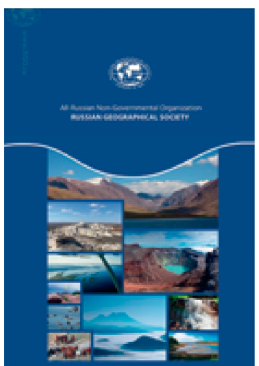


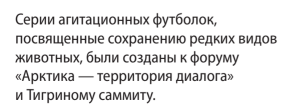






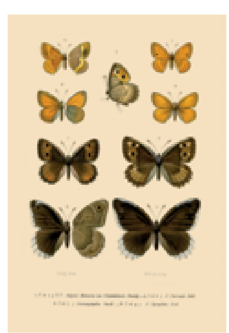












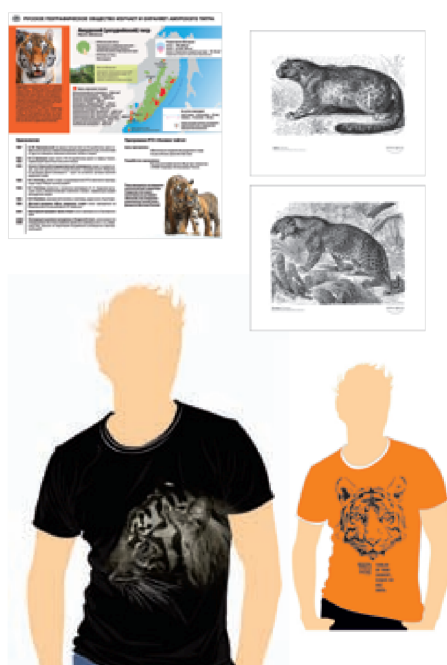






Для оформления сувениров использовались рисунки, сделанные великими русскими путешественниками, и изображения Этнографической коллекции из архива РГО.





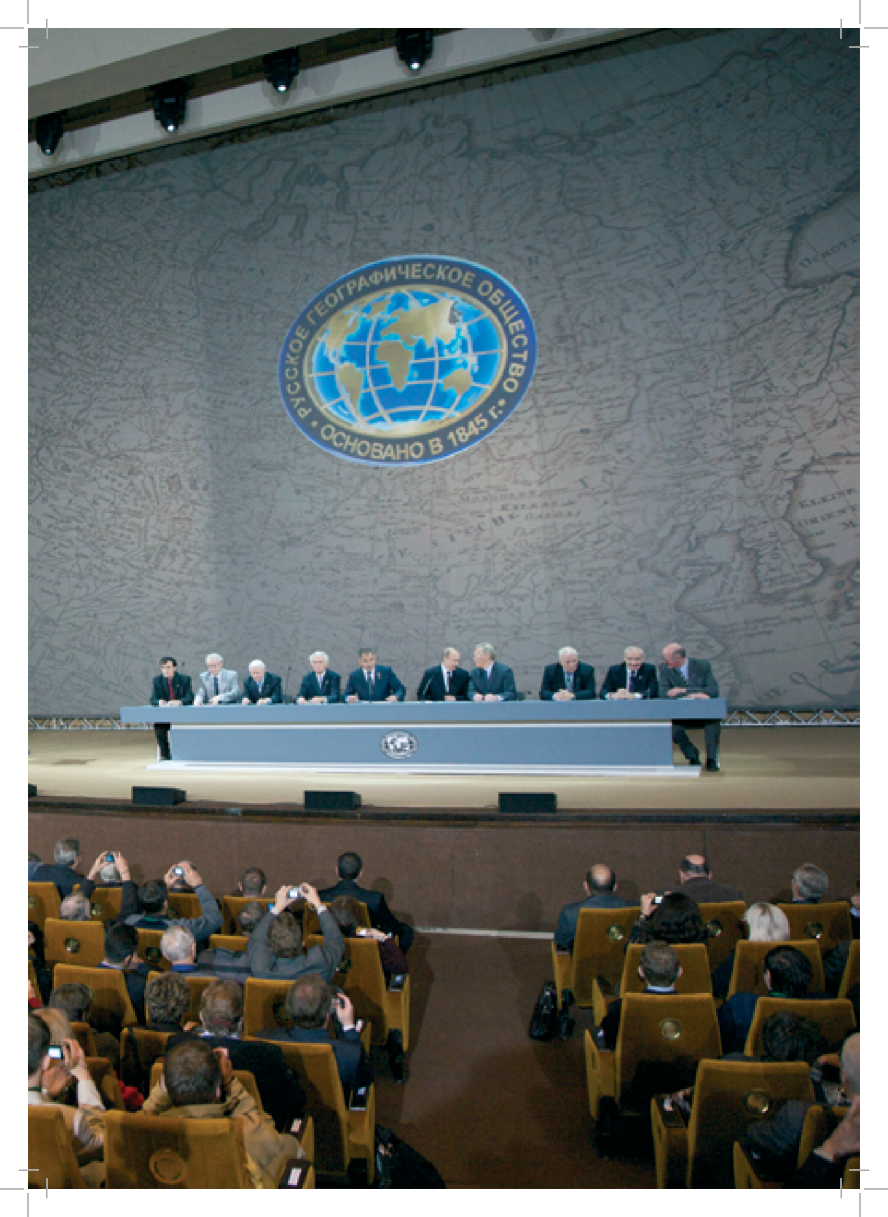




# УПРАВЛЕНИЕ







# Органы Управления

В структуру органов Общества входят: Съезд, Попечительский Совет, Медиа-совет, Управляющий совет, Ученый совет, Совет Старейшин, Совет регионов, Президент Общества, Исполнительная дирекция и Ревизионная комиссия.

Высшим руководящим органом Общества является **Съезд**.

Попечительский совет РГО образован для содействия успешной реализации Цели и Задач Общества.

Медиа-совет, осуществляющий свою деятельность при Попечительском совете и входящий в его структуру, ведет информационную поддержку реализации Цели и задач Общества.

**Президент** Общества является постоянно действующим единоличным руководящим органом Общества. Президент Общества избирается Съездом Общества.

В период между Съездами постоянно действующим выборным коллегиальным органом управления Общества является **Управляющий совет**.

Члены Управляющего совета избираются Съездом из числа членов Общества в составе 9 человек. В состав Управляющего совета входят по должности Президент Общества, Почетный Президент Общества и Исполнительный директор Общества.

Ученый совет РГО содействует осуществлению Обществом научной, исследовательской, образовательной и просветительской деятельности, проводит научную экспертизу, готовит тематические отчеты от имени Общества. В состав Ученого совета входят по должности вице-президенты Общества в соответствии с закрепленными за ним направлениями деятельности.

Совет регионов Общества создается в целях обеспечения регионального развития Общества, координации деятельности региональных и местных отделений в структуре органов Общества. Совет регионов формируется из председателей региональных отделений Общества.

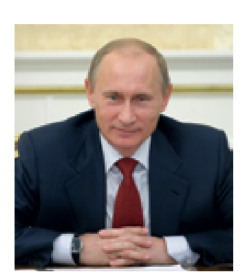
**Совет старейшин** Общества создается в целях сохранения

традиций и наследия Общества, преемственности поколений и разрешения споров между членами и отделениями Общества. В состав Совета старейшин могут входить почетные члены Общества, участвующие в деятельности Общества не менее 30 лет. Совет старейшин возглавляет почетный президент Общества.

# Исполнительная дирекция

Общества ведет работу по обеспечению деятельности Общества и его органов.

**Ревизионная комиссия** является контрольно-ревизионным органом Общества. Она избирается Съездом из числа членов Общества.



Председатель Попечительского совета Русского географического общества

# ПУТИН Владимир Владимирович Председатель Правительства РФ

# ПОПЕЧИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ

# **АБРАМОВ**

# Александр Григорьевич

Председатель совета директоров «Евраз Груп С.А.»

.....

# **АЛЕКПЕРОВ**

Вагит Юсуфович

Президент ОАО «ЛУКОЙЛ»

# АЛЬБЕРТ II,

правящий князь Монако

## **БОКАРЕВ**

## Андрей Рэмович

Председатель совета директоров ЗАО «Трансмашхолдинг»

•••••

# ВЕКСЕЛЬБЕРГ Виктор Феликсович

Председатель наблюдательного комитета Группы компаний «Ренова»

.....

# ВОРОБЬЕВ Юрий Леонидович

Заместитель Председателя Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации

•••••



Президент Русского географического общества

# ШОЙГУ Сергей Кужугетович Министр РФ по делам

гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

### Филарет Ильич

Председатель совета директоров ЗАО «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»

.....

### **ГРОМОВ**

### Алексей Алексеевич

Заместитель Руководителя Администрации Президента Российской Федерации

### ГРУЗДЕВ

### Владимир Сергеевич

Депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

### **ГРЫЗЛОВ**

# Борис Вячеславович

Председатель Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

# **ДЕРИПАСКА**

# Олег Владимирович

•••••

Генеральный директор компании «Базовый элемент»

# ДОД

# Евгений Вячеславович

Председатель правления ОАО «РусГидро»

# **ДЮКОВ**

# Александр Валерьевич

Председатель правления, генеральный директор ОАО «Газпром нефть»

# **ЕВТУШЕНКОВ**

# Владимир Петрович

Председатель совета директоров ОАО «Акционерная финансовая корпорация «Система»

### **МАТВИЕНКО**

## Валентина Ивановна

Губернатор Санкт-Петербурга

### ПОТАНИН

### Владимир Олегович

Президент ЗАО «Холдинговая компания Интеррос»

# ПРОНИЧЕВ

# Владимир Егорович

Первый заместитель директора — руководитель Пограничной службы ФСБ России

# ПРОХОРОВ

# Михаил Дмитриевич

Президент ООО «Группа ОНЭКСИМ»

### САВЕЛЬЕВ

# Виталий Геннадьевич

Генеральный директор ОАО «Аэрофлот — российские авиалинии»

# САДОВНИЧИЙ

# Виктор Антонович

Ректор Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова

### СОБЯНИН

# Сергей Семенович

Мэр Москвы

# СТРЖАЛКОВСКИЙ

# Владимир Игоревич

Генеральный директор председатель правления OAO «ГМК «Норильский никель»

# **УСМАНОВ**

# Алишер Бурханович

Генеральный директор ООО «Газпром инвестхолдинг»

# **ЧЕМЕЗОВ**

# Сергей Викторович

Генеральный директор государственной корпорации «Ростехнологии»

### **МЕДИА-СОВЕТ**

### ПЕСКОВ

Федерации

# Дмитрий Сергеевич

Председатель Медиа-совета Русского географического общества Пресс-секретарь Председателя Правительства Российской Федерации – заместитель Руководителя Аппарата Правительства Российской

# ВАСИЛЬЕВ Сергей Александрович

Генеральный директор группы компаний «Видео Интернешнл», владелец издательства «Вокруг света»

•••••

# ГАБРЕЛЯНОВ Арам Ашотович

Генеральный директор ООО «Ньюс медиа-Рус», главный редактор газет «Жизнь», «Твой день» и интернет-портала Life.ru

### ГРОМОВ

# Алексей Алексеевич

Заместитель Руководителя Администрации Президента Российской Федерации

# ГУСЕВ

### Павел Николаевич

Главный редактор газеты «Московский комсомолец»

# ДОБРОДЕЕВ Олег Борисович

Генеральный директор ВГТРК

.....

# **ДРОЗДОВ**

# Николай Николаевич

Ведущий программы «В мире животных»

### **ЗЯТЬКОВ**

### Николай Иванович

Главный редактор газеты «Аргументы и факты»

# **КУЛИСТИКОВ**

# Владимир Михайлович

Генеральный директор ОАО «Телекомпания HTB»

# миронюк

# Светлана Васильевна

Главный редактор ФГУП РАМИ «РИА Новости»

### ПЕСКОВ

### Василий Михайлович

Обозреватель газеты «Комсомольская правда», бывший ведущий программы «В мире животных» (1975–1990 гг.)

••••••

# СУНГОРКИН

# Владимир Николаевич

Главный редактор газеты «Комсомольская правда»

### **ЦЫПЛЕНКОВ**

### Сергей Александрович

Исполнительный директор ОМННО «Совет Гринпис»

# ЧЕСТИН

# Игорь Евгеньевич

Директор российского представительства Всемирного фонда дикой природы

# ЭРНСТ

# Константин Львович

Генеральный директор ОАО «Первый канал»

# УПРАВЛЯЮЩИЙ СОВЕТ

### КАСИМОВ

# Николай Сергеевич

Первый вице-президент Русского географического общества Доктор географических наук, профессор, академик РАН (отделение океанологии, физики атмосферы и географии) Декан географического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

# **ЧИЛИНГАРОВ** Артур Николаевич

Первый вице-президент Русского географического общества Доктор географических наук, членкорреспондент РАН Специальный представитель Президента Российской Федерации по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике Депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

.....

# **БАКЛАНОВ** Петр Яковлевич

Вице-президент Русского географического общества Доктор географических наук, профессор, академик РАЕН, академик РАН по Отделению

наук о Земле Директор Тихоокеанского института географии ДВО РАН

# **РАЗУМОВСКИЙ**

# Владимир Михайлович

Вице-президент Русского географического общества Доктор географических наук Заведующий кафедрой региональной экономики и природопользования факультета регионоведения, информатики, туризма и математических методов Санкт-Петербургского государственного университета экономики и финансов

### **ЧИБИЛЕВ**

# Александр Александрович

Вице-президент Русского географического общества Председатель Оренбургского регионального отделения Русского географического общества Доктор географических наук, профессор, член-корреспондент PAH Директор Института степи Уральского отделения РАН

# **ЧИСТЯКОВ**

# Кирилл Валентинович

Вице-президент Русского

географического общества Доктор географических наук, профессор, член-корреспондент **PAEH** 

Заведующий кафедрой физической географии и ландшафтного планирования факультета географии и геоэкологии, доцент Санкт-Петербургского государственного университета

### **КОТЛЯКОВ**

### Владимир Михайлович

Почетный президент Русского географического общества Председатель Московского Центра Русского географического общества Доктор географических наук, профессор Директор Института географии РАН, член-корреспондент по Отделению океанологии, физики атмосферы и географии, специализация «гидрология»

# **ИГНАТОВА**

# Марина Валерьевна

Исполнительный директор Русского географического общества Депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации

# СОТРУДНИКИ

ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИРЕКЦИИ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

В 2010 г. в структуре управления Русского географического общества впервые появилась Исполнительная дирекция. Она была создана для того, чтобы сделать Общество современной организацией, работающей в соответствии с поставленными перед ней новыми задачами, с учетом требований нашего времени.

Сегодняшняя жизнь Общества — это экспедиции, международные проекты, масштабные научные мероприятия, привлекающие внимание СМИ и общественности. Чтобы организовать эффективную работу, в Исполнительной дирекции мы собрали уникальный коллектив профессионалов самых разных специальностей. У нас работают географы и биологи, аналитики и менеджеры, журналисты и дизайнеры, юристы и экономисты, переводчики и программисты. Среди сотрудников Исполнительной дирекции много молодежи — людей, которые приносят в жизнь Общества немало новых идей и творческих подходов к решению задач, стремятся сделать РГО по-настоящему динамичным и развивающимся.

Все мы, работающие в Исполнительной дирекции Русского географического общества, искренне любим свою работу и гордимся тем, что связали свой профессиональный путь с этой легендарной организацией. Вместе с тысячами людей, состоящих в рядах РГО, каждый день мы строим настоящее и будущее Общества.



Марина Валерьевна Игнатова, исполнительный директор РГО



Светлана Малтыз, руководитель Информационного центра



Ольга Анатольевна Плотникова, зам. исполнительного директора по региональному развитию



Алексей Жуков, руководитель отдела веб-разработок



Елена Лысак, руководитель пресс-службы



Ксения Мишонова, руководитель Центра медиапроектов



Наталья Вишнякова, руководитель отдела дизайна



Артем Хуторской, специалист по работе с регионами Центра регионального развития (ЦРР)



Ольга Грибова, менеджер проектов



Валентина Лебедева, редактор

# СОТРУДНИКИ

# ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИРЕКЦИИ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА



помощник руководителя Центра медиапроектов



Василий Кузнецов, дизайнер



Надежда Решетникова, старший оператор контактного отдела



специалист Центра медиапроектов



Ирина Пономарева, специалист контактного отдела



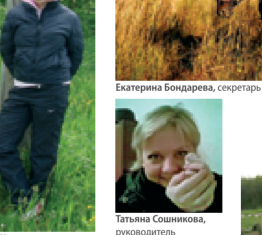
Оксана Элько, ведущий специалист отдела спецпроектов



Дарья Хромцова, административный менеджер



руководитель контактного отдела



Анастасия Баженова,



Виктория Путилова, консультант-психолог



фоторедактор



Татьяна Синолиц, креативный дизайнер



Анна Жур, менеджер по логистике международных проектов



Валентина Бусыгина, руководитель ЦРР



Кирилл Кузнецов, редактор научного отдела



Наталия Первова, редактор рубрики «Живая природа»





Мария Рыжикова, руководитель отдела делопроизводства



Татьяна Нефедова, журналист ЦРР



Мария Христианова, специалист пресс-службы



Екатерина Пузанова, ведущий специалист ЦРР



Наталья Иванова, специалист ЦРР

# Исполнительная дирекция

Исполнительная дирекция РГО создана для ведения организационной работы Общества и его органов. Исполнительная дирекция осуществляет

- организационную и техническую работу по подготовке Съездов, заседаний органов управления;
- учет отделений Общества и членов Общества;
- финансовое сопровождение организационной деятельности PГО:
- управление сайтом Общества;
- юридическое сопровождение деятельности Общества;
- аналитическую работу по вопросам стратегического развития Общества и приоритетных направлений его деятельности;
- международную деятельность: координацию участия
   Общества в международных мероприятиях, аналитическую работу по международным вопросам, поддержание связей с географическими обществами других стран и международными организациями;
- координацию освещения деятельности Общества в СМИ;
- производство и распространение информационной и рекламной полиграфии, сувенирной продукции.

# ЕДИНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НОМЕР

С 2010 г. действует единый федеральный номер Русского географического общества:

# 8-800-700-1845

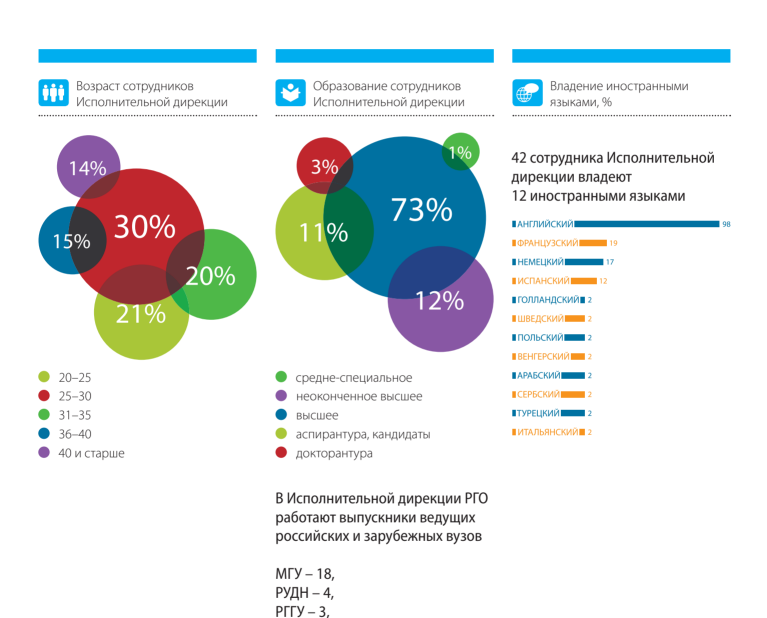
По этому номеру можно связаться как со штаб-квартирой РГО в Санкт-Петербурге и исполнительной дирекцией в Москве, так и с любым региональным отделением Общества.

Специалисты контактного центра РГО ежедневно ведут прием и распределение входящих звонков, консультируют по вопросам членства в Обществе, предоставляют информацию о мероприятиях Общества, участии в грантовых программах и т.п. Все звонки на единый федеральный номер РГО регистрируются электронной системой учета.



# **КОЛЛЕКТИВ**

ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИРЕКЦИИ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА



СПБГУ - 3,

Высшая школа экономики – 2,

европейские вузы – 2.

# ПРЕСС-СЛУЖБА РГО

В течение 2010 г. известность Русского географического общества многократно возросла. Общество стало организацией, о деятельности которой знают не только ученые, но и самые широкие слои населения.

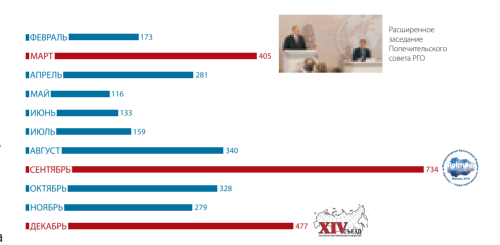
Масштабную информационную поддержку деятельности Общества оказывает Медиа-совет, в который входят руководители ведущих российских СМИ.

Значительную роль в освещении деятельности РГО сыграла и работа пресс-службы Исполнительной дирекции. За прошедший год РГО приобрело известность как организатор масштабных научных и природоохранных мероприятий, экспедиций, популяризатор научных достижений и сведений о природных и культурных объектах России, а также организация, членами которой являются видные ученые, путешественники, общественные деятели.

В 2010 г. пресс-служба РГО организовала и оказала поддержку в организации 9 прессконференций и 9 тематических мероприятий, оказала поддержку 9 грантовым медиапроектам.



Количество сообщений о Русском географическом обществе в СМИ в 2010 г.







# НАШИ ПАРТНЕРЫ

























- Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
- ФГУ «Всероссийский научноисследовательский институт охраны природы»
- Федеральная служба РФ по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет)
- Московский зоопарк
- Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов
- ВАО «Интурист»
- Всемирный фонд дикой природы
- Российская арктическая ледовая полярная станция «Барнео»
- Телеканал «Моя планета»
- Клуб «Приключение» Дмитрия и Матвея Шпаро
- Информационное агентство «Росбалт»
- РИА «Новости»
- Продюсерская компания «Аэроплан»
- Инженерно-технологический центр «СканЭкс»
- · Kade Discovery Club

### **ИНФОРМАЦИОННЫЕ АГЕНТСТВА**

- РИА «Новости»
- «Интерфакс»
- ИТАР-ТАСС
- «Росбалт»
- Балтийское информагентство
- «Регнум»
- «Башинформ»

### **ТЕЛЕВИДЕНИЕ**

- Первый канал
- «Россия 1»
- «Россия 24»
- «Моя Планета»
- «Россия Культура» Телекомпания
- «Мир»
- Russia Today
- РБК
- Russia.ru

### РАДИОСТАНЦИИ

- «Маяк»
- «Радио России»
- «Эхо Москвы»

### **ГАЗЕТЫ**

- «Российская газета»
- «Коммерсантъ»
- «Ведомости»
- «Известия»
- «Аргументы и факты»
- «Московский комсомолец»
- «Комсомольская правда»
- «Московские новости»
- «GeograpH»
- «Независимая газета»
- «Газета»

- «Трибуна»
- «Жизнь»
- «Новые известия»

### журналы

- Forbes
- «Итоги»
- «Вокруг света»
- «Наука и жизнь»
- «В мире науки»
- «Экология и жизнь» «National Geographic
- Россия» LEO
- «Сапсан»
- «Аэрофлот»
- «Безопасность России»
- «Большой город»
- «Foto&Video»
- «Мир Африки»
- «Ветер странствий»

# интернет-издания

- · Life News
- G7T.ru
- «Photosight.ru»

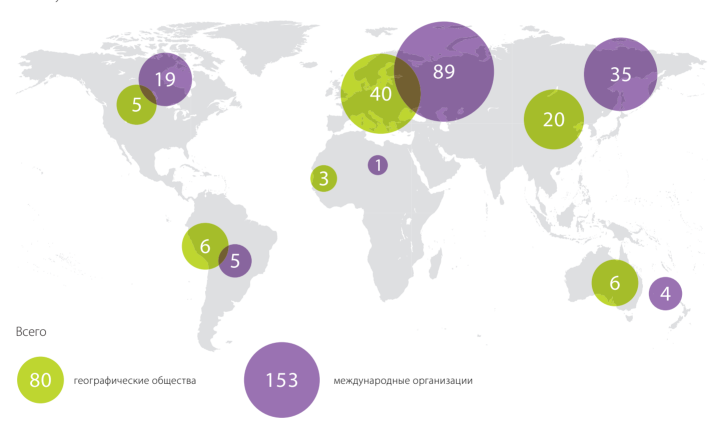
### ЗАРУБЕЖНЫЕ СМИ

- Reuters
- CNN
- ZDF
- Die Welt
- Paris Match
- Platts
- · Agence France-Presse Al Jazeera
- Christian Science Monitor
- Bloomberg
- · New Yorker
- ABC
- · CBC-SRC
- · Deutsche Welle TV

# МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНТАКТЫ



Установлены и поддерживаются партнерские связи с 80 географическими обществами и ассоциациями из 66 стран мира и 153 международными партнерскими организациями. Общее количество международных экспертов, с которыми РГО установило контакт – 326.





РГО ведет календарь международных мероприятий на своем сайте (на русском и английском языках), а также выпускает ежеквартальный «Международный вестник РГО» для информирования зарубежных партнеров.

# управления

# 1. ЗАСЕДАНИЕ УЧЕНОГО **COBETA**

27 февраля 2010 г. г. Санкт-Петербург, штаб-квартира Общества

На заседании присутствовали 47 членов Ученого совета РГО из 69.

Председательствовал на заседании Ученого совета Общества: Президент РГО С.К. ШОЙГУ

### Результаты заседания:

На первом в 2010 г. заседании Ученого совета были обозначены основные направления дальнейшего развития Общества. Президент Общества С.К. Шойгу отметил, что предстоит создать вокруг деятельности РГО мощное информационнообразовательное поле, принимать участие в разработке образовательных программ, нацеленных на воспитание подрастающего поколения, заниматься вопросами географии, экологии и устойчивого развития, сделать РГО эффективной площадкой для диалога между обществом и государством.

# Также приняты решения:

- воссоздать Природоохранительную комиссию РГО (с названием «Постоянная комиссия Русского географического общества по национальным ландшафтам и природному наследию»). Природоохранительная комиссия РГО была создана в 1912 году по инициативе целого ряда крупных исследователей природы. Одной из основных функций этой комиссии было создание особо охраняемых природных территорий для сохранения эталонных экосистем в Российской империи. Комиссия просуществовала до первых лет советской власти;
- создать Экспертный совет РГО для экспертизы заявок на гранты РГО, утвердить председателем вицепрезидента РГО Н.С. Касимова;
- утвердить местом проведения XIV Съезда РГО город Санкт-Петербург.

# 2. ИНТЕРАКТИВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА **УЧЕНОГО СОВЕТА**

29 июля – 2 августа 2010 г.

В 2010 г. в РГО появилась новая возможность —

для принятия оперативных решений проводить заседания Ученого совета и Президиума Ученого совета в интерактивном режиме. Был разработан удобный и эффективный инструмент для суммирования мнений членов коллегиальных органов Общества через личные кабинеты на офицальном сайте РГО. Новая форма общения была единогласно одобрена и усовершенствована в соответствии с пожеланиями членов Ученого совета.

Первым в интерактивной форме прошло заседание Президиума Ученого совета 29 июля — 2 августа 2010 г.

На заседании присутствовали 13 членов Президиума Ученого совета Общества из 18.

Председательствовал на заседании Президиума Ученого совета Общества: Президент РГО С.К. ШОЙГУ

# Результаты заседания:

На заседании утверждены протоколы Ученых советов отделений Общества о принятии в РГО новых членов. Членам Общества поручено обеспечить создание региональных отделений во всех субъектах РФ.

# 3. ИНТЕРАКТИВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ УЧЕНОГО **COBETA**

9 августа 2010 г.

На заседании присутствовали 42 члена Ученого совета РГО из 70.

Председательствовал на заседании Ученого совета Общества: Президент РГО С.К. ШОЙГУ

### Результаты заседания:

- 1. Утверждено Положение о порядке проведения заседаний Ученого совета и Президиума Ученого совета Всеросийской общественной организации «Русское географическое общество» в интерактивном режиме.
- 2. Утверждены результаты Всероссийской перерегистрации членов Русского географического общества. Секретариату Общества поручено сформировать единую базу сведений о членах РГО.
- 3. Подтверждено существование в составе ВОО «РГО» 15 региональных отделений.

- 4. Утверждено Положение о региональном отделении ВОО «Русское географическое общество».
- 5. Одобрена регистрация 59 региональных отделений РГО.

# 4. ИНТЕРАКТИВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ УЧЕНОГО **COBETA**

1-8 октября 2010 г.

На заседании присутствовали 48 членов Ученого совета Общества из 70.

Председательствовал на заседании Ученого Совета Общества: Президент РГО С.К. ШОЙГУ

### Результаты заседания:

- 1. Принято решение провести XIV съезд Русского географического общества, приуроченный к его 165-летнему юбилею, в историческом здании Общества по адресу: г. Санкт-Петербург, переулок Гривцова, д.10.
- 2. Утвержден порядок регистрации делегатов съезда PFO.
- 3. Утверждены эмблемы Общества.

# 5. ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА **УЧЕНОГО СОВЕТА**

11 декабря 2010 г. г. Санкт-Петербург, штаб-квартира Общества

На заседании присутствовали 16 членов Президиума Ученого совета.

Председательствовал на заседании Президиума Ученого совета Общества: почетный президент Общества В.М. КОТЛЯКОВ.

### Результаты заседания:

- 1. Утверждены решения Ученых советов региональных отделений о приеме в члены Общества.
- 2. Утверждены решения общих собраний по избранию председателем Краснодарского регионального отделения Общества И.Г. Чайки и Московского отделения Общества «Московский центр Русского географического общества» Н.С. Касимова.

# 6. ЗАСЕДАНИЕ УЧЕНОГО **COBETA**

11 декабря 2010 г. г. Санкт-Петербург, штаб-квартира Общества

На заседании присутствовали 50 членов Ученого совета

Общества. Председательствовал на заседании Ученого совета Общества: Президент РГО С.К. ШОЙГУ

Выступая на заседании, Президент Общества С.К. Шойгу представил Ученому совету проект Стратегии развития Общества на 2011-2015 гг. и новый Устав РГО, а также сообщил о необходимости разработать шесть положений, дополняющих Устав и регулирующих отдельные аспекты деятельности Общества.

### Результаты заседания:

- 1. Принято решение вынести проект нового Устава РГО для утверждения на XIV Съезда Общества.
- 2. Утвержден список кандидатов к присуждению наград РГО.
- 3. Утвержден состав Счетной комиссии Ученого совета Обшества.
- 4. В.М. Разумовский назначен на должность главного редактора журнала «Известия РГО» сроком на 5 лет.
- 5. Списки органов управления и контрольных органов Общества направлены для избрания Съездом Общества.

# **7.** XIV СЪЕЗД РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

(Организационная часть Съезда) 11 декабря 2010 г. г. Санкт-Петербург, штаб-квартира Общества 7. Подтверждены полномочия действующих вице-президентов Общества В.М. Разумовского, А.А. Чибилева, К.В. Чистякова.

# Решения, принятые XIV Съездом Общества:

- 1. Работа Ученого совета Общества за 2005–2010 гг. признана удовлетворительной. Утвержден отчет Ученого совета Общества за 2005-2010 гг.
- 2. Работа Ревизионной комиссии Общества за 2005-2010 гг. признана удовлетворительной. Утвержден отчет Ревизионной комиссии Общества за 2005-2010 гг.
- 3. Утверждена новая редакция Устава Общества.
- 4. Избраны органы управления и контрольные органы Общества:
- Ученый совет в количестве 68 членов:
- Ревизионная комиссия в количестве 5 членов;
- Управляющий совет в количестве 9 членов.
- 5. Избраны первыми вице-президентами Общества А.Н. Чилингаров и Н.С. Касимов.
- 6. Избран вице-президентом Общества П.Я. Бакланов.









































Исполнительная дирекция Русского географического общества 109012, Россия, Москва, Новая площадь, д. 10, строение 2

Штаб-квартира Русского географического общества 190000, Россия, Санкт-Петербург, пер. Гривцова, д. 10, литер А

Единый федеральный телефон/факс: +7-800-700-1845

Международный телефон/факс: +7-495-933-5055

Сайт в Интернете: www.rgo.ru

Адрес электронной почты: rgo@rgo.ru