

**Национальный исследовательский Томский государственный университет
Томское областное отделение Русского географического общества
Департамент по культуре и туризму Администрации Томской области
Департамент общего образования Администрации Томской области**

Возможности развития краеведения и туризма Сибирского региона и сопредельных территорий

**Сборник материалов
XVII Международной научно-практической
конференции, посвященной 140-летию ТГУ и 70-летию ТОО РГО**

Томск – 2018

Подводя итог обсуждаемым проблемам, можно утверждать, что водные объекты и водно-климатические ресурсы, а также историко-архитектурные и природные достопримечательности Мегринского региона полноценно не используются в качестве составляющей развития туризма, но имеют большой потенциал. В случае проведения соответствующих организационных мероприятий они могут способствовать развитию рекреационно-туристической деятельности.

Список использованных источников и литературы

1. Кусков А., Туристическое ресурсоведение, М. – 2008.
2. Гидрография Армянской ССР (под ред. А.Б.Багдасаряна), Ереван – 1981.
3. Нерсесян А., Климат Армении, Ереван – 1964.
4. Республика Армения. Атлас поселений (под ред. Г.Е.Авакяна), Ереван – 2001.

ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ ТОМСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА: К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Козлова И.В., Томский государственный университет, г. Томск

В статье рассматривается история основания Томского отделения Русского географического общества, деятельность его действительных членов, их вклад в развитие географии.

Ключевые слова: Томское отделение Русского географического общества, Русское географическое общество, география

THE HISTORY OF THE FOUNDING AND DEVELOPMENT OF THE TOMSK BRANCH OF THE RUSSIAN GEOGRAPHICAL SOCIETY: THE 70TH ANNIVERSARY OF THE FORMATION

Kozlova I.V., Tomsk state university, Tomsk

The article discusses the history of the Foundation of Tomsk branch of the Russian geographical society, the activities of its full members, their contribution to the development of geography.

Key words: Tomsk branch of the Russian geographical society, Russian geographical society, geography

Томское отделение Русского географического общества 27 января 2018 г. отметило свой 70-летний юбилей. В связи с памятной датой хочется отметить некоторые моменты его истории и выдающуюся работу его организаторов и членов, бывших и настоящих.

10 апреля 1947 г. в Томском государственном университете состоялась конференция, посвящённая итогам Второго Всесоюзного географического съезда. На ней было принято решение просить Центральный Совет общества утвердить организацию Томского отдела общества. 27 января 1948 г. Учёный совет Географического общества СССР (ГО СССР) под председательством президента общества академика Л.С. Берга постановил утвердить Томский отдел, председателем которого стал доцент Наум Александрович Нагинский.

Н.А. Нагинский (1900-1961 гг., родился в г. Полтава, Украина) получил направление в Томск в октябре 1941 г. С октября 1944 г. он занимает должность заведующего кафедрой гидрологии и геоморфологии в Томском госуниверситете. С 1948 по 1951 гг. утверждён в должности декана географического факультета ТГУ. Вёл большую научную и общественную

работу, под его руководством стал изучаться север Томской области, куда регулярно снаряжались экспедиции. Как писал в университетской газете (от 20 июня 1952 г.) профессор М.В. Тронов, – «Огромная работа по изучению севера Сибири проделана многими экспедиционными отрядами под общим руководством доцента Н.А. Нагинского» [4].

В Томском отделе ГО СССР на начало его работы состоял 21 действительный член общества. В апреле 1950 г. был избран Совет отдела в следующем составе: Н.А. Нагинский – председатель Совета, Б.Г. Иоганзен – учёный секретарь Совета, члены Совета – Г.Г. Григор, К.А. Кузнецов, М.В. Тронов. Совет приступил к изданию своего печатного органа – сборника «Вопросы географии Сибири» с 1949 г.

Профессор Григорий Григорьевич Григор (1884-1960 гг., родился в г. Нежин Черниговской губернии) был одним из инициаторов открытия Томского отдела ГО СССР, а с 1950 по 1960 гг. становится его руководителем. В 1938 г. он переехал из Краснодара в Томск, где стал заведовать кафедрой физической географии Томского университета. С 1939 по 1948 гг. занимал должность декана географического факультета, организатором которого он и явился (выделен из геолого-почвенно-географического факультета).

Для студентов-географов Г.Г. Григор был человеком-легендой. В университетской газете «За советскую науку» (от 1 июня 1958 г.) писали: «Профессор Г.Г. Григор – строгий экзаменатор. Он много путешествовал, был в Америке, проходил под Ниагарским водопадом, спускался в кратер Везувия...» [6].

В томский период научная деятельность Г.Г. Григора приобрела сибирское направление: изучалась природа и природные ресурсы Сибири, осуществлялась работа по физико-географическому районированию Западной Сибири, снаряжались экспедиции по ряду районов Томской области и за её пределы.

Среди учеников профессора Г.Г. Григора – доктора географических наук А.А. Земцов, Л.Н. Ивановский, А.М. Малолетко, П.А. Окишев, В.С. Ревякин, кандидаты географических наук – В.А. Брок, М.В. Петкевич, В.Е. Попов, К.И. Попова, Н.В. Рутковская и др.

В первые годы деятельности отдела получили дальнейшее развитие и стали традиционными исследования природных условий и естественных ресурсов в основном Западной Сибири. Его члены активно участвовали во Всесоюзных форумах, научных конференциях Томского государственного университета и других ВУЗов. В работу отдела вовлекались и студенты, которые делали доклады и сообщения по материалам, собранным во время экспедиционных исследований.

Члены Томского отдела ГО СССР осуществили несколько крупных экспедиций. Под руководством профессора М.В. Тронова продолжались работы по изучению современного оледенения и следов древнего оледенения Алтая. В этих работах принимал участие доцент Л.Н. Ивановский (в 1982 г. – Лауреат Золотой медали им. Н.М. Пржевальского ГО СССР). Под руководством Н.А. Нагинского осуществлялись работы по изучению Западно-Сибирской низменности на площади оледенения. По результатам экспедиций публиковались статьи. Профессором Г.Г. Григором был обобщён значительный материал по физической географии Томской области в форме ряда докладов на научных конференциях.

В 1950 г. были закончены пятилетние полевые гидробиологические и ихтиологические исследования водоёмов Восточного Алтая, которые проводились под руководством профессора Б.Г. Иоганзена. По её итогам выходили публикации.

Труды профессора М.В. Тронова, посвящённые итогам его многолетних работ по изучению ледников Алтая, были удостоены Сталинской премии в 1949 г. [5].

За последующие 1959-1969 гг. деятельность Томского отдела была направлена на изучение природных ресурсов Томской области и всей Западной Сибири. Численность его членов возросла с 33 человек до 68, почти половина из которых имела учёные степени.

С 1960 г. Томский отдел ГО СССР возглавляет профессор М.В. Тронов, заместителем председателя становится профессор Н.Ф. Тюменцев, учёным секретарём – И.С. Сметанин (с 1955 по 1965 гг.).

Профессором Михаилом Владимировичем Троновым (1892-1978 гг., родился в г. Змеиногорске Томской губернии, ныне Алтайский край) разработана новая ветвь климатологии – гляциоклиматология. Его жизнь была посвящена природе и ледникам, им открыто более половины всех ледников Алтая. М.В. Тронов явился организатором, научным руководителем и непременным участником 66 высокогорных экспедиций по изучению оледенения Алтая! Именем М.В. Тронова названы ледники на Алтае, Урале и Тянь-Шане.

Совет отдела был избран в 1965 г. в следующем составе: председатель – М.В. Тронов, заместитель председателя Н.Ф. Тюменцев, члены Совета – А.Р. Пугачёв, И.Я. Олейник (учёный секретарь), А.А. Земцов, Г.Г. Яснопольская, Н.М. Петров.

О научной деятельности отдела говорят следующие цифры: за пятилетие 1959-1963 гг. было проведено 32 собрания с 62 докладами, в последующие 1964-1969 гг. – 49 собраний с 80 докладами. Практиковались обсуждения кандидатских, докторских диссертаций, собрания с докладами, представлявшими общий географический интерес, тематические собрания-семинары с приглашением специалистов. Так, один из вечеров в декабре 1961 г. был посвящён проблеме комплексного освоения Бакчарского железорудного месторождения. Основные решения по обсуждаемому докладу были учтены Томским Облисполкомом. А в январе 1963 г. по докладам Н.Ф. Тюменцева и В.С. Мезенцева обсуждались дискуссионные вопросы о большом гидростроительстве в низовьях р. Обь. Большой интерес вызывали доклады по проблеме Тунгусского метеорита, много лет изучаемой томскими учёными. Этими научными направлениями тематика докладов не исчерпывается. Надо упомянуть и другие темы, например, по топонимике Западной Сибири (профессор А.П. Дульзон), по охране природы и памятников (Н.М. Петров), историко-краеведческие (А.Р. Пугачёв), по вопросам ботанической географии (профессор Л.В. Шумилова), археологических исследований и др. За эти годы, с момента основания Томского отдела ГО СССР, было издано 6 номеров сборника «Вопросы географии Сибири», 5 номеров сборника «Гляциология Алтая», 2 сборника «Проблема Тунгусского метеорита», около 50 опубликованных популярных статей [1].

Просветительская работа проводилась членами Томского отдела ГО СССР по линии общества «Знание», а также на базе ежегодной Алтайской ледниковой экспедиции, выполнявшей на Алтае комплексные гляциогидрометеорологические исследования, рядом с альпинистским лагерем Актру, где читались лекции и проводились экскурсии на ледники многочисленным группам туристов и студентам-практикантам педагогических институтов со всей страны.

Томским университетом и Томским отделом ГО СССР в 1972 г. была проведена научная конференция по теме «Проблемы гляциологии Алтая», посвящённая 80-летию профессора М.В. Тронова и итогам многолетних исследований высокогорного Алтая. В конференции приняли участие видные учёные из других городов: академик К.К. Марков, профессора О.А. Дроздов, В.М. Котляков, Л.Д. Долгушин, А.К. Дюнин, Л.Н. Ивановский, Я.К. Башлаков и др. На конференции академик К.К. Марков вручил юбиляру Большую золотую медаль Географического общества СССР [2].

В 1973 г. на базе геолого-географического факультета ТГУ открылась Проблемная научно-исследовательская гляциоклиматологическая лаборатория (ПНИЛ ГК), которая стала выполнять гляциологические исследования в Горном Алтае.

Экспедиционные работы членов Томского отдела общества в 1976-1977 гг. проводились в пределах нефтегазоносных районов Западно-Сибирской равнины и в Горном Алтае. Результаты этих исследований освещались в научных докладах и публикациях.

При активном участии ПНИЛГК в 1977 г. проведены первые сибирские гляциоклиматические чтения, посвящённые 85-летию со дня рождения и пятидесятилетию научной деятельности в Томском университете заслуженного деятеля науки РСФСР, лауреата государственной премии, профессора М.В. Тронова. В работе конференции принимали участие многие видные специалисты из Москвы, Ленинграда, Алма-Аты и других городов.

В 1978 г. произошла полная смена руководства: покинул председательскую должность М.В. Тронов, скончались заместитель председателя Н.Ф. Тюменцев, учёный секретарь И.Я. Олейник. Председателем отдела становится профессор А.А. Земцов, заместителем председателя – профессор В.И. Русанов, учёным секретарем – ассистент Л.Н. Окишева.

Алексей Анисимович Земцов (1920-2001 гг., родился в с. Михайловское, Алтайский край) в 1945 г. окончил географический факультет Томского университета. Он прошёл большую школу экспедиционных исследований, принял участие более чем в 40 экспедициях (с 1945 г.): большая часть Западной Сибири, низовья Енисея, Кузнецкий Алатау, плато Путорана и др. Круг его научных интересов в области геоморфологии и четвертичной геологии был широк. Им был собран ценный картографический материал, получены обширные данные по геоморфологии, геологии, гидрографии, почвенно-растительному покрову, уточнена специфика древнего оледенения Сибири. В 1990 г. Географическое общество СССР за заслуги в области географических исследований Западной Сибири присваивает А.А. Земцову звание Почётного члена.

Среди учеников А.А. Земцова – доктора географических наук Г.Я. Барышников, В.В. Бутвиловский, Н.С. Евсеева, А.Н. Рудой, В.В. Рудский, В.П. Чеха, кандидаты географических наук – О.Н. Барышникова, Л.С. Косова, Н.В. Осинцева, Л.Б. Филандышева, В.С. Хромых и многие другие.

В 1978 г. были организованы две новые комиссии: высокогорных исследований (руководитель – профессор В.С. Ревякин, позже – профессор П.А. Окишев) и палеогеографии, археологии и этнографии (руководитель – профессор А.М. Малолетко); в 1979 г. – еще три: фенологии и ботаники (руководитель – В.Г. Рудский), охраны природы (руководитель – профессор И.П. Лаптев), медицинской географии и климатологии (руководитель – профессор В.И. Русанов).

В 1975-1979 гг. исследования членов отдела проводились в основном по двум традиционным научным направлениям: 1) комплексное географическое изучение природы Западно-Сибирской равнины – основной топливно-энергетической базы СССР; 2) изучение ледников Горного Алтая и ледово-нивального комплекса Алтае-Саянской горной области. За этот период членами отдела опубликовано около 100 научных статей, в том числе монографии М.В. Тронова, А.А. Земцова, И.П. Лаптева, В.С. Ревякина и В.И. Кравцова, Д.А. Буракова, Н.В. Рутковской и др. За 1970-е гг. вышло в свет 6 выпусков тематического сборника «Вопросы географии Сибири». Регулярно издавались сборники «Гляциология Алтая».

Активно шла работа со школами г. Томска, в которой самое активное участие принимали студенты-географы. Членами Томского отдела ГО СССР прочитано для населения множество научно-популярных лекций по различным вопросам географии. Участник 23-й Советской антарктической экспедиции старший научный сотрудник ПНИЛ ГК А.Н. Рудой прочитал около 20 лекций о природе Антарктиды и исследовании этого материка. Лекции иллюстрировались цветными слайдами и кинофильмами, снятыми А.Н. Рудым во время маршрутов по Антарктиде. Ассистент университета Р.М. Мухаметов, посетивший Египет и Грецию, выступил с содержательными докладами, богато иллюстрированными цветными слайдами. Он рассказал о природе и быте этих стран.

Участниками научных экспедиций в Горный Алтай, профессорами М.В. Троновым, П.А. Окишевым, В.С. Ревякиным, М.А. Душкиным и другими, были прочитаны лекции о результатах своих исследований не только специалистам-гляциологам, но и студентам университета, учащимся школ и населению города.

Профессором И.П. Лаптевым проводилась большая просветительская работа среди населения города и области по охране природы. Он принял непосредственное участие в разработке программ и рекомендаций по охране природы для областных организаций; явился инициатором ряда выставок по природоохранной тематике.

По результатам отчётно-выборного собрания от 26 мая 1980 г. председателем Томского отдела избран профессор А.А. Земцов, секретарём Совета – доцент Л.Н. Окишева. Члены

Совета: профессора В.И. Русанов (заместитель председателя), И.П. Лаптев, В.С. Ревякин, заслуженный учитель школы РСФСР В.Г. Рудский, В.Е. Дмитриев. В составе отдела функционируют секции: гляциологическая, медицинской географии, фенологическая, археологии и этнографии, рационального природопользования.

О серьёзной и многоплановой работе Томского отдела может сказать отчёт только за один лишь год. Приведём некоторые данные из отчёта за 1981 год [3]. Отделом осуществлялась научная, научно-просветительская деятельность, проводились экспедиционные исследования, члены отдела принимали участие в научных конференциях и издательской деятельности. Были сделаны доклады по темам своих научных исследований сотрудниками, подготовлены к защите кандидатские диссертации; проведены заседания секций, где также заслушивались доклады (на заседаниях только одной лишь секции – гляциологической – заслушано 20 докладов); прочитано 20 публичных лекций для учителей географии г. Томска; организовывались встречи со школьниками; проведены экспедиционные исследования в Горном Алтае под руководством П.А. Окишева, в горы Путорана и на озера Хантайские под руководством А.А. Земцова и А.М. Малолетко; подготовлено 2 выпуска сборника «Вопросы географии Сибири»; опубликованы монографии П.А. Окишева, В.С. Ревякина и И.П. Лаптева.

По результатам отчётно-выборного собрания от 7 июня 1985 г. председателем вновь избран профессор А.А. Земцов, учёным секретарем – доцент В.В. Рудский (1985-1989 гг.). Тайным голосованием избран состав Совета Томского отдела ГО СССР: профессора В.И. Русанов (заместитель председателя), И.П. Лаптев, П.А. Окишев, А.М. Малолетко, заслуженный учитель школы РСФСР В.Г. Рудский, доценты В.В. Рудский, Л.М. Плетнёва. С 1989 г. заместителем председателя избирается доцент В.С. Хромых, учёным секретарем – доцент Н.Н. Райская.

В конце 1980-х гг. Томский отдел продолжает свою научно-исследовательскую и просветительскую деятельность. Однако в предкризисные годы работа не велась столь интенсивно, как ранее. Реже проводились конференции; работа комиссий, за некоторыми исключениями, осуществлялась слабо. Редко стали обсуждаться диссертационные работы. Тем не менее, проводилась большая работа по пропаганде географических знаний – члены Томского отдела руководят работой Клуба путешественников, осуществляют кураторство в Томском краеведческом музее, на Станции юных туристов, в Планетарии. Публичных лекций и докладов по-прежнему читается много, в том числе по природоохранной тематике; продолжают выходить в свет сборники «Вопросы географии Сибири» (за 1980-е гг. опубликовано 6 выпусков) и другие издания. Также организовывались экспедиции: в 1987 г. – научно-спортивная экспедиция под руководством мастера спорта СССР по спортивному туризму Ивана Фёдоровича Ялина (родился в 1938 г. в г. Северске, Томская обл.), члена ГО СССР, в пустыню Кара-Кумы; научные экспедиции – в Западный Саян, в Горный Алтай, в район Васюганско-Тымской наклонной равнины и др.

С 1990 по 2015 гг. Томское областное отделение Русского географического общества (ТОО РГО; с 1992 г. обществу вернули историческое наименование «Русское географическое общество», далее – РГО; отделы стали именоваться отделениями) возглавлял профессор П.А. Окишев, с 1991 г. – учёный секретарь – доцент Л.С. Косова, затем, с 2010 г. – доцент О.В. Хромых.

Пётр Андреевич Окишев (1931-2016 гг., родился в пос. Шмаковка, Томская обл.), ученик М.В. Тронова, принял участие во множестве экспедиций на Алтай, изучая ледники, их морфологию, процессы льдообразования, условия питания ледников и т.п. Его научная и экспедиционная деятельность посвящена проблемам древнего и современного оледенения Алтая.

Под руководством профессора П.А. Окишева научные исследования отделения ведутся по следующим основным направлениям: 1) физическая география и геоморфология; 2) экологическая климатология Сибири; 3) исследования сезонных ритмов природы; 4) гляциология и горная гидрология; 5) гидрология; 6) охрана природы. Результаты

исследований публикуются в печатных изданиях, обсуждаются на конференциях и семинарах. Издаются статьи, учебные пособия; вышли в свет монографии Н.С. Евсеевой, Л.Б. Филандышевой, В.А. Земцова, В.В. Севастьянова, В.С. Хромых, Ю.К. Нарожного, Ю.А. Харанжевской, Т.Н. Жилиной, О.В. Хромых, В.В. Хромых, Р.В. Кнауба и др. За 1990-е гг. опубликовано 5 выпусков сборника «Вопросы географии Сибири».

Продолжалась работа по изучению ледников Горного Алтая. В начале 2000-х гг. деятельность ПНИЛГК была направлена на корректировку хронологической схемы динамики ледников региона и их гидрологической эффективности с учётом катастрофических изменений, обусловленных землетрясением и динамикой климата. При этом были выявлены аномальные проявления режима, динамики и гидрологической эффективности ледников; выделено пять видов пульсаций стока, связанных с динамической неустойчивостью ледников. В настоящее время продолжаются наблюдения за динамикой и балансом массы опорных ледников региона, являющихся составной частью банка данных Всемирной службы мониторинга ледников (ВСМЛ, ЮНЕСКО).

Для школ Томской области членами ТОО РГО, сотрудниками кафедры географии ТГУ, подготовлены и изданы Атлас Томской области, учебники – «География Томской области: природа и природные ресурсы» для 8 класса, «География Томской области: население, экономика, экология» для 9 класса. За 2001-2009 гг. вышло в свет 4 выпуска сборника «Вопросы географии Сибири». Число членов ТОО РГО возросло до 211 человек в 2010 г., а в 2015 г. уменьшилось до 171. В это время круг направлений деятельности отделения расширяется, и наряду с давно действующими (научным, экспедиционным, просветительским) направлениями получают развитие и новые: школьное, научно-проектное, образовательно-просветительское, молодёжное. Открываются информационный центр и медиа-центр (2015 г.) ТОО РГО.

По результатам отчётно-выборного собрания от 26 мая 2015 г. Председателем ТОО РГО избран профессор Эдуард Владимирович Галажинский, ректор Национального исследовательского Томского государственного университета, Почётным председателем – профессор П.А. Окишев. Первым заместителем становится профессор Е.А. Ковалевский, заместителем – доцент Г.М. Татьяна, секретарём – старший преподаватель И.В. Козлова. Сформирован Попечительский Совет ТОО РГО, который возглавляет губернатор Томской области С.А. Жвачкин.

Основными направлениями деятельности ТОО РГО являются экспедиции и исследования, образование и просвещение, охрана природы, издание монографий, научной и научно-популярных

книг, работа с молодёжью. Научно-исследовательское направление Томского отделения включает в себя следующую тематику исследований: физическая география и геоморфология, экологическая климатология Сибири, исследования сезонных ритмов погоды, гляциология и горная гидрология, гидрология суши, охрана природы, краеведение и туризм, биоразнообразие и ландшафтная экология, почвоведение и экология почв, историческая география, внутренний и въездной туризм и др.

Томским отделением ежегодно проводятся научные конференции, школы-семинары, форумы, лектории, встречи со школьниками.

Организуются экспедиции: этнографическая экспедиция в Королевство Бутан Евгения Ковалевского; подводные исследования в оз. Иссык-Куль (Киргизия) под руководством Дмитрия Горна; Первая одиночная Трансроссийская экспедиция в инвалидной коляске парашутиста Игоря Скикевича под девизом «Прикоснись к Победе! Мы помним – мы гордимся: 1941-1945 гг.» (лауреат Национальной премии РГО «Хрустальный компас» 2016 г. за Первую Трансроссийскую экспедицию в инвалидной коляске); Международная комплексная научно-исследовательская экспедиция «Вся Обь – от истоков до устья» (главный координатор – Сергей Астахов), направленная на мониторинг современного состояния бассейна р. Обь, изучение территории Сибири и качества жизни человека в её условиях и др.; молодёжные параэкспедиции под руководством Иоанна Чечнева;

фотоэкспедиции на Алтай, на Байкал, в Узбекистан под руководством Евгения Кожевникова и др.

Завершено кругосветное путешествие на парусном катамаране «Манго» Дмитрия Болкисева и Татьяны Гончаровой с декабря 2016 г. по апрель 2018 г. Стартовала кругосветная экспедиция «Путь Мира» в инвалидной коляске парапутешественника-экстремала Игоря Скикевича (старт – 22 сентября 2017 г. в г. Анапа, финиш планируется 12 апреля 2020 г. на о. Новая Гвинея).

Томское отделение проводит большую образовательно-просветительскую работу со школьниками: в 2015 г. по инициативе ТОО РГО стартовал Муниципальный образовательный проект «Познаём Томскую область, Россию, мир с Русским географическим обществом», в котором приняли участие тысячи обучающихся общеобразовательных учреждений Томской области; в 2015 и 2016 гг. проведены полевые практикумы для школьников по наукам о Земле «Познай и береги природу!», организаторами которых выступили преподаватели НИ ТГУ; проводятся образовательные детско-юношеские экспедиции по изучению историко-культурных и природных богатств родного края; ежегодные межвузовские олимпиады и викторины по географии для школьников; региональные образовательные и экологические конкурсы; квесты и проекты выходного дня.

Членами ТОО РГО было организовано и проведено выездное заседание комиссии по развитию туризма РГО «Роль Русского географического общества в развитии туризма в Сибирском Федеральном округе: проблемы и перспективы» под руководством Почётного президента РГО академика РАН В.М. Котлякова 8-10 сентября 2016 г. В отделении активно развивается туристская деятельность: ТОО РГО является координатором по сотрудничеству в сфере развития туризма в Сибирском Федеральном округе; разработан туристический маршрут «Окно в Сибирь», включающий основные туристско-рекреационные объекты Томской области; реализуются проекты по развитию социального туризма и др.

По инициативе Русского географического общества в региональных отделениях повсеместно организовываются Молодёжные клубы РГО, в том числе и в Томском отделении (официальное открытие Молодёжного клуба ТОО РГО состоялось 2 ноября 2016 г.). По итогам своей деятельности в 2017 г. Молодёжный клуб ТОО РГО вошёл в двенадцать лучших молодёжных клубов РГО.

ТОО РГО в 2017 г. в третий раз выступило организатором проведения Всероссийского географического диктанта, который с прошлого года получил статус международного. Основной площадкой проведения диктанта стал Национальный исследовательский Томский государственный университет.

В настоящее время ТОО РГО в составе 188 его действительных членов (на 01.01.2018 г.) активно проводит целенаправленную работу по популяризации географии, занимается исследовательской, образовательной, природоохранной деятельностью и др. У Томского отделения впереди много планов и перспектив, готовящихся к реализации проектов, новых маршрутов, захватывающих экспедиций, интересных научных исследований, творческих дискуссий и вдохновляющих встреч.

Список использованных источников и литературы

1. Архив Томского отделения Русского географического общества / Информация о деятельности Томского отдела Географического общества СССР за период 1959-1969 гг.
2. Архив Томского отделения Русского географического общества / Отчётные данные по Томскому отделу Географического общества СССР за 1970-1974 гг.
3. Архив Томского отделения Русского географического общества / Отчёт о деятельности Томского отдела Географического общества СССР за 1981 г.
4. Нагинский Наум Александрович. Библиографический указатель // Томский государственный университет. Составитель и автор вступительной статьи А.М. Малолетко. – Томск: Томский государственный университет, 2014. – 36 с.

5. Нагинский Н.А. Краткий отчет о деятельности Томского отдела Географического общества СССР // Вопросы географии Сибири. Выпуск 2. Томск, 1951. – Стр. 330-331.

6. Памяти профессора Г.Г. Григора // Автор-составитель А.М. Малолетко. – Томск: Томский государственный университет, 2009. – 40 с.

ЕДИНАЯ ТУРИСТСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОМСКА: ЗАДАЧИ. ПРОБЛЕМЫ. ПЕРСПЕКТИВЫ

Козуб С.П., советник по туризму Администрации города Томска, Томск, Томская область, Россия

Статья рассматривает особенности информационного обслуживания туристов, путешествующих самостоятельно, а также новые подходы к организации туристского информационного пространства для данного вида туристов. Механизм реализации и элементы Единой Туристской информационной Системы Томска, как уникального для Сибирского региона проекта, представлены как успешный опыт удовлетворения интересов не только гостей города, но и организаций, заинтересованных в развитии сферы внутреннего и въездного туризма.

Ключевые слова: Туристский информационный центр Томска, информационная система в туризме, внутренний и въездной туризм

THE UNIFIED TOURIST INFORMATION SYSTEM OF TOMSK: TASKS. PROBLEMS. PROSPECTS.

Kozub S.P., Tourism Advisor, Tomsk City Administration, Tomsk, Russia

The article considers the peculiarities of information service for tourists traveling independently, as well as new approaches to the organization of tourist information space for this type of tourists. The implementation mechanism and elements of the Unified Tourist Information System of Tomsk as a unique project for the Siberian region are considered as a successful experience of satisfying the interests of not only the city's guests, but also organizations interested in developing the sphere of tourism.

Key words: Tourist information center of Tomsk, information system in tourism, Unified Tourist Information System of Tomsk

Постоянный рост числа «самостоятельных» туристов, путешествующих не пользуясь услугами туроператоров, диктует новые условия в организации информационного поля в части продвижения туристских продуктов, организации информационного обслуживания в средствах размещения и туристских достопримечательностях, а также формировании новых информационных проектов в туризме. Появляются новые требования к туристской информации. Такие понятия как своевременность, достоверность и полнота информации теперь напрямую влияют на качество впечатления туриста от той или иной территории. Туристским информационным центрам, как структурам, отвечающим за формирование информационных потоков в туризме, при написании стратегии продвижения туристского потенциала территориальных образований необходимо взять за основу вышеуказанные характеристики процесса предоставления информационной услуги, постоянно измерять и улучшать их на протяжении исполнения такой стратегии.