

Информационные материалы проекта.

Ниже приводится список информационных источников, в основном литературных, собранных по мере работы над интернет-проектом. По мере поступления новых и доступных материалов, заслуживающих внимания, по мнению автора, этот перечень будет увеличиваться.

Автор не претендует на его полноту, и надеется, что подробное описание материалов поможет интересующимся в его поиске, заказах и приобретении и использовании.

Печатные издания.

Отдельные дисциплины.

- Н.А. Гвоздецкий, Н.И. Михайлов. "Физическая география СССР". Азиатская часть: Учеб. Для студ. геогр. спец. вузов. - 4-е изд., исправ. и доп. - Москва. "Высшая школа". 1987. - 448с.: илл.
- М.И. Давыдова, Э.М. Раковская. "Физическая география СССР". Учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по спец. "География". В 2-х томах. Том 2. Азиатская часть СССР. - 2-е изд., перераб.- Москва. "Просвещение". 1990. - 304с.: илл., и карт.
- Т.В. Власова. "Физическая география материков" (с прилегающими частями океанов): В 2-х частях Часть 1. Евразия, Северная Америка: Учеб. Для студ. пед. ин-тов по спец. № 2107 "География". 4-е изд., перераб.- Москва. "Просвещение". 1986. - 417с.: илл.
- "Физическая география материков и океанов". Учеб. для геогр. спец. ун-тов. Под общей ред. А.М. Рябчикова. Москва. "Высшая школа". 1988. - 592с.: илл.
- Ю.Н. Голубчиков. "География горных и полярных стран". Издательство Московского университета. 1996. - 304с.: илл.
- М.Ф. Иванова. "Общая геология". Учебник для студентов ун-тов. Москва. "Высшая школа". 1974. - 400с.: илл.
- А.Ф. Якушова. "Динамическая геология". Пособие для пед. институтов. Москва. "Просвещение". 1970. - 336с.: илл.
- А.М. Карпунин, С.В. Мамонов, О.А. Мироненко, А.Р. Соколов. "Геологические памятники природы России". Москва. Издательство Лориен. 1998. - 256с.
- И.С. Щукин. "Общая геоморфология". В 3-х томах. Том 2. Издательство Московского университета. 1964. - 564с.: илл.
- С. Воскресенский. "Геоморфология СССР". Москва. "Высшая школа". 1968. - 368с. илл., и карт.
- Н.П. Костенко. "Геоморфология". Учебник. Издательство Московского университета. 1999. - 383с.: илл.
- Г.К. Тушинский. "Ледники, снежники и лавины Советского Союза". Москва. Географгиз. (Государственное издательство географической литературы). 1963. - 312с.: илл., и карт.
- К.Ф. Войтковский. "Основы гляциологии". Москва. "Наука". 1999. - 225с.
- А.И. Попов, Г.Н. Тушинский. "Мерзлотоведение и гляциология". Москва. "Высшая школа". 1973. - 272с.: илл., табл., и карт.
- И.Д. Данилов. "Подземные льды", Москва. "Недра". 1990. - 140с.: илл.
- П.П. Второв, Н.Н. Дроздов. "Биогеография материков". Пособие для учителей. Москва. "Просвещение". 1974. - 224с.: илл.
- В.В. Петров, Л.И. Абрамова, С.А. Баландин, Н.А. Березина "Общая ботаника с основами геоботаники". Учеб. для биол. и геогр. спец. вузов. Москва. "Высшая школа". 1994. - 271с.: илл.
- Т.В. Курнишкова, В.В. Петров "География растений с основами ботаники". Учеб. пособие для студентов пед. ин-тов по спец. №2107 "География". Москва. "Просвещение". 1987. - 207с.: илл.
- Б.М. Миркин, Л.Г. Наумова, А.И. Соломещ. "Современная наука о растительности". Учебник. Москва. "Логос". 2002. - 246с.: илл.

Региональная география.

- Г.А. Чернов, В.В. Вдовин, П.А. Окишев, М.В. Петкевич, А.А. Мистрюков, Л.К. Зяткова, Л.С. Миляева. "Рельеф Алтае-Саянской горной области". Новосибирск. Издательство "Наука". Сибирское отделение. 1988. - 206с. илл.
- Е.А. Елкин, Г.М. Прашкевич. "На заре жизни: Берега Ангариды". Новосибирск: Инфолио-пресс, 2003. - 128с.: илл.
- Т.Д. Модина. "Климаты Республики Алтай". Новосибирск. Издательство НПУ. 1997. - 177с.
- Т.Д. Модина, М.Г. Сухова. "Климат и агроклиматические ресурсы Алтая". Новосибирск. Университетское книжное издательство. 2007. - 180с.
- М.Г. Сухова, В.И. Русанов. Климаты ландшафтов Горного Алтая и их оценка для жизнедеятельности человека". Новосибирск. Издательство СО РАН. 2004. - 150с.
- Г.Н. Огуреева. "Ботаническая география Алтая". Москва. "Наука". 1980. - 188с.: илл.
- В.В. Рудский. "Природопользование в горных странах" (на примере Алтая и Саян). Новосибирск. Издательство "Наука". Сибирское отделение. 2000. - 207с.

- А.Н. Рудой, З.В. Лысенкова, В.В. Рудский, М.Ю. Шишин. "Укок (прошлое, настоящее, будущее)". Издательство Алтайского государственного университета. Барнаул, 2000. - 174с.
- В.С. Ревякин, В.М. Пушкарев, Н.В. Ревякина. "География Алтайского края". Учеб. пособие для учащихся ср. школы. Барнаул. Алтайское книжное издательство. 1989. - 127с.
- Н.Н. Алексеева. "Современные ландшафты зарубежной Азии". Москва. "Геос". 2000. - 414с., 4 вкл.
- Е.А. Востокова, П.Д. Гунин. "Экосистемы бассейна Селенги". Москва. "Наука", 2005. - 359с.: илл. - (Биологические ресурсы и природные условия Монголии: Труды совм. рос-монг. компл. биол. экспедиции; Т.44).
- И.А. Берестенева. "Климаты аридной зоны Азии". Москва. "Наука", 2006. - 287с.: илл. - (Биологические ресурсы и природные условия Монголии: Труды совм. рос-монг. компл. биол. экспедиции; Т.46).

Справочные издания.

- Л.Д. Долгушин, Г.Б. Осипова. "Ледники". Москва, "Мысль". 1989. - 447с.: илл., табл., схем., граф.- (Природа мира).
- А.Г. Исаченко, А.А. Шляпников. "Ландшафты". Москва, "Мысль". 1989. - 504с.: илл., схем., граф.- (Природа мира).
- А.Г. Бабаев, И.И. Зонн, Н.Н. Дроздов, З.Г. Фрейкин. "Пустыни". Москва. "Мысль". 1986. - 318с: илл., схем., граф.- (Природа мира).
- "Рекорды Земли". Неживая природа. Перевод со словацкого. Смоленск. Русич. 1998. - 192с. илл.

Словари/Энциклопедии.

- "Географический энциклопедический словарь". Гл. редактор: А.Ф. Трешников. Москва, "Советская энциклопедия". 1988. - 432с. илл.
- "Четырехязычный энциклопедический словарь терминов по физической географии". Под ред. А.И. Спиридонова. Москва, "Советская энциклопедия". 1980. - 703с.
- "Жизнь растений". Гл. редактор: А.А. Федоров. В 6 томах, Том 1. Введение. Бактерии и актиномицеты. Под ред. Н.А. Красильникова и А.А. Уранова. Москва. "Просвещение". 1974. - 487с. илл.; 31л. илл., и карт.
- "Жизнь растений". Гл. редактор: А.А. Федоров. В 6 томах, Том 3. Водоросли. Лишайники. Под ред. М.М. Голлербаха. Москва. "Просвещение". 1977. - 487с. илл.; 28л. илл.
- "Красная книга РСФСР. Растения". Гл. редколл.: В.Д. Голованов и др.; Отв. редактор: А.Л. Тахтаджян. Москва. "Росагропромиздат". 1988. - 590с. илл.

Литература по туризму, путеводители.

- "Алтайский край. Туристские районы СССР". Составитель Г.М. Егоров. Москва. "Профиздат". 1987. - 264с.: илл. (Туристические районы СССР).
- Ю. Гранильщикова, С. Вейцман, В. Шимановский. "Горный туризм". Издательство "Физкультура и Спорт". Москва. 1966. - 110с.: илл.
- Н.Г. Селедцов, Н.Е. Шпиленкова. " В помощь туристу". Типография "Деловой центр Би ГПИ", г. Бийск 2000. - 86с.: илл.
- А.А. Лебедев. "В горах Алтая. Туристско-экскурсионные маршруты". Москва. Издатель И.В. Балабанов. 2006. - 256с.: илл.
- А.А. Лебедев. "По Русскому и Монгольскому Алтаю". Москва. Издатель И.В. Балабанов. 2008. - 276с.: илл.
- Коллектив авторов. Гл. редактор С. Чесновицкая. Путеводитель "Алтай". Ле Пти Фюте, Издание 3, ЗАО "Авангард", Москва. 2003. - 192с.: илл., и карт. (Ле Пти Фюте).
- Коллектив авторов. Гл. редактор К. Скоробогатько. Путеводитель "Тыва". Издание 1, ЗАО "Авангард", Москва. 2003. - 159с.: илл., и карт. (Ле Пти Фюте).
- Коллектив авторов. Гл. редактор К. Скоробогатько. Путеводитель "Монголия". Издание 1, ЗАО "Авангард", Москва. 2005. - 192с.: илл., и карт. (Ле Пти Фюте).

Литература по истории, этнографии, археологии, и истории путешествий.

- В.И. Молодин, Н.В. Полосьмак, Т.А. Чикишева и др.. "Феномен алтайских мумий". Новосибирск. Издательство Института археологии и этнографии СО РАН. 2000. - 320с.: илл.
- Н.В. Полосьмак. "Всадники Укока". Новосибирск. "Инфолио-пресс". 2001. - 336с.: илл.
- Е.В. Переводчикова. " Язык звериных образов: Очерки искусства евразийских степей скифской эпохи". – Москва. Издательская фирма "Восточная литература". РАН, 1994 (По следам древних цивилизаций). - 206с., илл.
- В.И. Петров. "Мятежное "сердце" Азии. Синьцзян: краткая история народных движений и воспоминания". Издательство "Крафт+". Москва. 2003. - 528с.

- В.Э. Кыдыев, В.И. Соенов. Фотоальбом. "Древние курганы Алтая". Горно-Алтайск. "Ак чечек". 1998. - 128с.: илл.
- "Отечественные физико-географы и путешественники". Под ред. Н.Н. Баранского, Н.Б. Дика, Ю.К. Ефремова, Н.А. Солнцева, А.И. Соловьева. Москва. Учпедгиз. (Государственное Учебно-педагогическое издательство Министерства просвещения РСФСР). 1959. - 784с.: илл., и карт.
- Э.М. Мурзаев. "В далекой Азии. Очерки по истории изучения Средней и Центральной Азии в 19-20 веках". Москва. Издательство Академии Наук СССР. 1956. - 224с.: илл., и карт.
- Э.М. Мурзаев, В.В. Обручев, Г.Е. Рябухин. "Владимир Афанасьевич Обручев. Жизнь и деятельность". Издательство Академии Наук СССР. Москва 1959. - 303с.: илл., и карт.
- В.П. Дьяконова. "Алтайцы (материалы по этнографии теленгитов Горного Алтая)". Горно-Алтайское республиканское книжное издательство "Юч-Сюмер". 2001. - 223с.: илл.
- Тамара Т. Райс. "Скифы. Строители степных пирамид". Перевод в английского. Москва. "Центрполиграф". 2003. - 223с. илл. (Загадки древних цивилизаций).

Периодические научные и научно-популярные журналы/сборники.

"Известия Русского Географического Общества". Санкт-Петербург. "Наука".

Статьи:

- Ю.К. Нарожный, А.В. Осипов. "Высотное распределение площади оледенения Центрального Алтая". Том 130, выпуск 1, 1998.
- Н.Н. Михайлов. "Геоморфологическое строение юга плоскогорья Укок (Горный Алтай)". Том 130, выпуск 3, 1998.
- Ю.К. Нарожный, А.В. Осипов. "Ороклиматические условия оледенения Центрального Алтая". Том 131, выпуск 3, 1999.
- Ю.К. Нарожный, В.П. Галахов, А.Г. Редькин, А.Б. Суразаков. "Оледенение горного узла Табын-Богдо-Ола и его режим". Том 131, выпуск 3, 1999.
- Ю.П. Селиверстов. "Возвратно-поступательный характер стадияльного сокращения горных ледников". Том 131, выпуск 4, 1999.
- К.В. Чистяков, Ю.П. Селиверстов, Н.Н. Михайлов, И.Г. Москаленко, Д.А. Ганюшкин. "О находке ископаемых лиственничников в Юго-Западной Туве". Том 132, выпуск 3, 2000.
- Ю.П. Селиверстов, Н.Н. Михайлов, А.Г. Редькин. "Географическое положение, геоморфологические и климатические условия плоскогорья Укок (Юго-Восточный Алтай)". Том 133, выпуск 3, 2001.
- К.В. Чистяков, Ю.П. Селиверстов, И.Г. Москаленко. "Геоморфологические аспекты современной активизации гляциологических и геокриологических процессов Юго-Восточного Алтая и Западной Тувы". Том 134, выпуск 1, 2002.
- Г.С. Самойлова. "Структурная и пространственная организация ландшафтов севера Внутренней Азии". Том 134, выпуск 2, 2002.
- Н.Н. Михайлов. "Позднеплейстоценовое оледенение северо-запада Монгольского Алтая". Том 134, выпуск 6. 2002.
- Д.В. Овчинников. "Реконструкция баланса ледника Малый Актру (Алтай) по данным денситометрии годовых колец". Том 136, выпуск 1. 2004.
- В.Н. Магда, О.Ч. Ойдупаа, Й. Блок. "Исследования географических особенностей климатического сигнала древесно-кольцевых хронологий методами кластерного анализа". Том 134, выпуск 6. 2002.

"Известия АН. Серия географическая". Москва. Российская Академия Наук.

Статьи:

- Гуня А.Н., Дроздов А.В., Самойлова Г.С. "Ландшафты и природопользование Кош-Агачского района Республики и Алтай", выпуск №5, 2002.

"Геоморфология". Москва. Российская Академия Наук.

Статьи:

- А.М. Рудой, М.Р. Кирьянова. "Эрозионные террасы и экзогенная геоморфология северо-восточного Сайлюгема, бассейн Чуйской котловины, Горный Алтай", выпуск №1, 1996.
- Б.Н. Лузгин. "Морфогения Большого Алтая", выпуск №1, 2002.
- А.В. Поздняков, П.А. Окишев. "Механизм формирования донных гряд и возможный генезис "гигантской ряби" Курайской котловины Алтая", выпуск №1, 2002.
- А.Р. Агатова, В. Ван Хьюл, А.А. Мистрюков. "Динамика ледника Софийского (Юго-Восточный Алтай): последний ледниковый максимум – 20 век", выпуск №2, 2002.

"Материалы гляциологических исследований". Москва. Институт географии РАН. ОАО "Внешторгиздат".

Статьи:

- Т.Е. Хромова, Л.П. Чернова "Динамика ледников Евразии на фоне изменения температуры воздуха и осадков в 1976-1995гг", выпуск №93, октябрь 2002.

- Ю.К. Нарожный, С.А. Никитин, В.В. Пахомов, А.В. Осипов, А.А. Лукьянов. "Ледник Софийский: динамика, гляциогидрологический режим и распределение запасов льда", выпуск №93, октябрь 2002.
- В.П. Галахов, С.В. Темерев, А.И. Сапрыкин, О.В. Шуваев, А.Н. Эйрих, А.В. Дудник, С.Н. Полесский, О.С. Кощеева, А.А. Бондарович, В.И. Якубович. "Тяжелые металлы антропогенного происхождения в ледниках Алтая" (по исследованиям в бассейне Актру), выпуск №93, октябрь 2002.
- Ю.К. Нарожный, С.А. Никитин "Современное оледенение Алтая на рубеже XXI века", выпуск №95, сентябрь 2003.

Известия Алтайского государственного университета. Барнаул. Алтайский университет.

Статьи:

- Т.В. Байкалова, А.В. Евтюшин. Выделение моренных комплексов плоскогорья Укок на космических радарных и сканерных изображениях с использованием трехмерной модели рельефа, выпуск №3, 2002
- З.В. Лысенкова. Ярусность и барьерность ландшафтов Алтая, выпуск №3, 1997.
- Н.Н. Михайлов, О.В. Останин. "Каменные глетчеры" Алтая как форма криогенно-склоновых и гляциальных процессов, выпуск №3, 2004.
- Н.Ф. Харламова. Климатические особенности плоскогорья Укок и прилегающих территорий, выпуск №3, 2004.

Сборник "Современные проблемы географии и природопользования". Выпуск 2. Барнаул. Алтайский университет, 2000. - 000с.

Статьи:

- А.Н. Рудой, М.Р. Кирьянова. "Дискуссия о водно-ледниковом происхождении скэбленда". выпуск №2, 2000.

Материалы международного симпозиума. Сентябрь 1999. "Горы и горцы Алтая и других стран Центральной Евразии". Горно-Алтайск. ГАГУ. 2000. - 246с.

Статьи:

- А.М. Малолетко. "О границе между Алтаем и Саянами".
- Г.С. Самойлова. "Особенности ландшафтной структуры Алтая в системе гор Южной Сибири".
- В. Д. Кубарев, Е. Якобсон, Д. Цэвээндорж. "Алтай - музей в центре Азии".
- Н.А. Цехановская. "Криогенный лик Юго-восточного Алтая".
- М.Г. Сухова, Т.Д. Модина. "Роль рельефа как климатообразующего фактора на примере Алтае-Саянской горной страны".
- М.Г. Сухова. "Районирование Алтая по оценке климата ландшафтов для жизнедеятельности".
- М.И. Яськов. "Взаимосвязь наблюдаемых тенденций потепления климата Чуйской котловины с усилением процессов опустынивания".
- П.А. Окишев, Ю.К. Нарожный. "Алтай в аспекте изучения современного и древнего горного оледенения".
- Н.А. Цехановская. "Почвенно-растительный покров в условиях криогенного Юго-восточного Алтая".
- Н.А. Рудая. "Центральноазиатские элементы растительности в Горном Алтае".
- И.М. Краснобородов. "Флористические исследования в Республике Алтай и перспективы их расширения".
- М.Б. Савенко, А.Г. Менеев. "Экологические особенности тундрово-степной растительности Юго-восточного Алтая".
- А.Г. Менеев, М.Б. Савенко. "Особенности флоры и растительности плоскогорья Укок (Юго-восточный Алтай)".
- М.Г. Сухова. "Ландшафтно-климатическая дифференциация Алтая".
- В.И. Гаврилов, А.М. Боровиков. "Природные геологические памятники Республики Алтай".
- В. Д. Кубарев. "Древние кочевники Чуйских гор".
- А.В. Пучкин. "Горный узел Биш-Иирду (Центральный Алтай): возможности организации научного и экологического туризма".

Материалы II Международного симпозиума. "Республика Алтай (Алтай - Золотые горы): модели и механизмы устойчивого развития" 30.06 - 4.07.1999г. Горно-Алтайск. ГАГУ. 2001. - 330с.

Статьи:

- И.А. Мамошина. "Становление географии Горного Алтая (17- первая половина 19 вв)".
- Н.В. Екеев. "Титульный народ Республики Алтай на рубеже веков: опыт и тенденции в этническом развитии".
- П.С. Анцифоров, В.К. Сабин. "Ряд особенных и уникальных свойств ландшафтов, животных Алтая и прилежащих районов".

- Т.Д. Модина, В.В. Севастьянов. "Агроклиматическое районирование Республики Алтай".
- В.П. Седельников. "Растительный покров и его место в концепции устойчивого развития".
- Е.М. Юрченков. "Концепция создания международного национального парка в пределах Большого Алтая".
- М.И. Яськов. "Проблемы опустынивания аридных территорий Юго-восточного Алтая".
- Н.П. Анисимова. "Перспективы развития геотуризма на территории Республики Алтай".
- С.А. Переверзев. "Медико-экологические проблемы Республики Алтай".
- Н.А. Мешков. "Позитивное и негативное влияние факторов окружающей среды на здоровье населения Республики Алтай". "Оценка индивидуализированных доз для населенных пунктов, подвергшихся влиянию ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне".
- Е.Ф. Левицкий, Н.К. Джабарова, Г.Ф. Слуцкая, Е.И. Гончарова. "Горный Алтай-база для развития курортной области России".
- А.И. Коробко. "Радиационно-гигиеническая обстановка в Республике Алтай".
- Н.М. Малчинов. "Проблемы районирования условий жизнедеятельности населения горных территорий Южной Сибири".
- В.Е. Кац, Ю.А. Фалалеев. "К проблеме влияния экологических факторов на здоровья населения Республики Алтай".
- А.В. Шитов. "Экогеологическая среда и здоровье населения Горного Алтая".

Ежегодный Международный сборник научных статей. "Геоэкология Алтае-Саянской горной страны". Выпуск 1. Горно-Алтайск. ГАГУ. 2004. - 268с.

Статьи:

- О.И. Банникова. "Деградация природной среды среднегорных и высокогорных котловин Горного Алтая".
- А.Ф. Бекетов. "Особенности геоэкологической обстановки на территории Республики Алтай".
- Н.И. Быков, В.А. Быкова. "Индикация расселения населения на Алтае в скифскую эпоху".
- Г.В. Вяткина. "Человек в мире природы: современные экономические мифы Алтая".
- А.И. Гусев, Д.В. Данилов. "Мантийные магматизм и золотое оруденение в блоке "Металлогения" ГИС-Атласа Республики Алтай".
- А.Н. Дмитриев. "О скоростном изменении климата Земли".
- О.В. Журавлева, Е.А. Черепанова, Р.А. Аванесян. "Некоторые результаты гидрометрических наблюдений на плоскогорье Укок".
- А.Г. Манеев. "О флоре субальпийских лугов Северо-Чуйского хребта (Алтай)".
- Т.И. Манакова, А.Г. Манеев. "Склоновые процессы в Восточном Алтае".
- И.А. Машошина. "Ранние сведения об Алтае".
- Т.Д. Модина, М.Г. Сухова. "Изменение климата как одна из причин трансформации лесных экосистем".
- М.Б. Савенко. "О возможности хозяйственного использования растительности высокогорных степей Юго-Восточного Алтая".
- Г.С. Самойлова. "Нуклеарная организация горных ландшафтов Алтае-Хангае-Саянского региона".
- О.И. Старыгин, В.А. Семенов. "Загрязнение ртутью рек и околоречных ландшафтов Горного Алтая".
- М.Г. Сухова. "Биоклиматические условия плоскогорья Укок".
- М.Г. Сухова, О.В. Журавлева, С.С. Драчев. "Влияние хозяйственной деятельности на трансформацию лесных экосистем и перспективы их возможных изменений в ближайшие 30-50 лет".
- Н.В. Федоткина. "Проблемы охраны высокогорных пастбищ Юго-Восточного Алтая (хребет Сайлюгем)".
- М.И. Яськов, А.Т. Качкышев. "Дорога в Китай через плоскогорье Укок и перевал Бетсу-Канас - геополитическая ошибка России".
- М.И. Яськов, А. Федоров, Е.В. Фоменко, Ж.Б. Жапаров, А.С. Монцев, А.П. Кудрявцева, А.Ч. Абицаева, А. Софронов, Н.Г. Кудрявцева, С.Г. Ашхаруа, Ю.А. Кудрявцева. "Лесомелиорация опустыненных степей высокогорий Алтая".
- Э.С. Яковенко, Г.Ф. Слуцкая, Н.К. Джабарова. "Климато-курортологический потенциал горного и степного Алтая".
- А.М. Маринин. "Горный Алтай и некоторые аспекты системного анализа в оценке природно-ресурсного потенциала Республики Алтай".

Ежегодный Международный сборник научных статей. "Геоэкология Алтае-Саянской горной страны". Выпуск 2. Горно-Алтайск. ГАГУ. 2004. - 336с.

Статьи:

- А.Г. Дёмин, Е.В. Мардасова. "Новейший геоморфогенез в южных регионах Сибири".

- О.В. Журавлёва. "Верхняя граница леса как биогеографический рубеж высокогорных комплексов Алтая".
- В.Е. Кац. "Гидрогеологические особенности состояния подземных вод на территории Республики Алтай в 2004 г. (После Чуйского землетрясения)".
- А.Г. Манеев, Т.И. Мананкова. "Физико-географические особенности зоны Алтайского землетрясения".
- Г.С. Самойлова, И.А. Авессаломова. "Горные районы России и подходы к их классификации".
- Т.Н. Кук, Ю.К. Нарожный, В.В. Пахомов, А.А. Лукьянов, Н.А. Лукьянова,
- П.С. Бородавко. "Водно-ледниковые ресурсы Республики Алтай и их изменение".
- Т.Д. Модина. "Особенности циркуляционных процессов атмосферы на Алтае".
- Л.М. Севастьянова, В.В. Севастьянов. "Радиационный режим Чуйской котловины в Горном Алтае".
- М.Г. Сухова, О.В. Журавлёва, Н.А. Кочеева. "Реконструкция, современные тенденции и возможные сценарии изменения климатических условий на примере Катунского хребта".
- Н.Ф. Харламова. "Региональные особенности динамики климата Центральной Азии".
- П.А. Сороковых, И.А. Мамошина. "История изучения современного оледенения Алтая (XVII - XX вв.)".
- А.М. Таберекова, О.И. Банникова. "История исследования плоскогорья Укок".
- Б.Б. Насынов. "Отгонное животноводство в экосистеме Чуйской степи Кош-Агачского района Республики Алтай".

Ежегодный Международный сборник научных статей. "Геоэкология Алтае-Саянской горной страны". Выпуск 3. Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. 2006. - 438с.

Статьи:

- Т.Д. Модина. "Особенности термического режима почв Алтая".
- Н.Н. Михайлов, О.В. Останин, К., Фукуи, Ё. Фуджи. "Термический режим долины р. Аккол (Южно-Чуйский хребет) в 2003-2005 гг.".
- А.Г. Манеев, А.В. Бондаренко. "Некоторые черты растительного покрова северной части Курайской котловины (Юго-Восточный Алтай)".
- М.В. Шарабарина, Г.Я. Барышников. "Патофизиологические механизмы долговременной адаптации человека к условиям горного климата".

Актуальные проблемы географии: материалы II Межрегиональной научно-практической конференции. (29-30 марта 2006 г. Горно-Алтайск). Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. 2005. - 218с.

Статьи:

- А.Г. Манеев, А.В. Бондаренко. "Некоторые черты растительного покрова долины р. Бугузун (Юго-Восточный Алтай)".
- В.В. Чалыев, Э.В. Екеева. "История и география расселения народов Республики Алтай".

Актуальные проблемы географии: материалы III Межрегиональной научно-практической конференции, посвящённой 250-летию вхождения алтайского народа в состав Российского государства (29-30.04.2006 г. Горно-Алтайск). Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. 2006. - 435с.

Статьи:

- Л.Н. Баева, Р.А. Панина, М.Л. Баева. "Социально-экономическое развитие Кош-Агачского района".

"Алтайское (Чуйское) землетрясение: прогнозы, характеристики, последствия". Материалы научно-практической конференции. Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. 2004. - 182с.

Статьи:

- С.Г. Платонова. "Землетрясение 27 сентября 2003 года в Горном Алтае".
- М.С. Достовалова. "Развитие сейсмодислокаций в эпицентральной зоне Алтайского землетрясения".
- М.С. Достовалова. "Оползневые процессы в Чуйской сейсмоактивной зоне".

Картографический материал.

- "Республика Алтай. Кош-Агачский район", Общегеографическая карта. Масштаб 1:200 000, ПО "Инженерная геодезия", Новосибирск. Роскартография. 1996. На 2-х листах.
- "Республика Алтай". Административная карта. Масштаб 1:500 000, Москва. Роскартография. 1998. На одном листе.
- "Республика Алтай". Физико-краеведческая карта для средних общеобразовательных учреждений. Масштаб 1:600 000, Москва. Роскартография. 1998. На одном листе
- "Атлас Алтайского края". Том 1. Москва - Барнаул, ГУГК. 1978. - 222с. илл.

- "Республика Тыва". Общегеографическая карта. Масштаб 1:1 000 000. Москва. Роскартография. 1993. На 2-х листах.
- Географический атлас для учителей средней школы. - 4-е издание. ГУГК. Москва. 1985. - 238с.
- "Атлас снежно-ледовых запасов мира". В 2-х томах. Ответств. редактор: Котляков В.М., Москва, Институт географии РАН 1997. Том I - 392с., Том II, Книга 1, - 264с., Том II, Книга 2 - 272с.
- Ю.П. Малков, А.В. Шитов "Териогеографический атлас Юго-Восточной Алтайской ландшафтной провинции". Горно-Алтайск: РИО ГАГУ. 2004. - 95с. илл.

Информационные продукты в виде сайта или вышедшие на CD-ROM/DVD.

- Digital Globe® (www.earth.google.com)
- Bayerisches Geologisches Landesamt (<http://www.geotope.bayern.de>, <http://www.lfv.bayern.de>)
- "Оценка потенциальных местообитаний некоторых ключевых видов млекопитающих в Алтае-Хангае-Саянском регионе с помощью специализированной геоинформационной системы". Авторский коллектив. Г.С. Самойлова – кафедра физической географии МГУ им. М.В. Ломоносова; Б.Д. Абатуров, А.Д. Поярков, А.Е. Субботин – Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН; А.В. Веселовский, Т.М. Маханова, А.Н. Платэ – лаборатория геоинформатики ИГЕМ РАН. При финансовой поддержке SCIF (Safari Club International Foundation), WCS (Wildlife Conservation Society). CD. 2003.

Печатные и электронные варианты карт данного международного экологического проекта:

Ландшафтная карта Алтае-Саянского экорегиона, Масштаб 1:2 000 000.

Ландшафтная карта Кош-Агачского района Республики Алтай, Масштаб 1:300 000.

Карта потенциальных местообитаний снежного барса/ирбиса (*Uncia uncia* Schreb.), в пределах российской части Алтая, Западного Саяна и части Восточного Саяна. Масштаб 1:2 500 000.

Карта типичных местообитаний снежного барса/ирбиса (*Uncia uncia* Schreb.), Кош-Агачский район РА. Масштаб 1:1 000 000.

Карта типичных местообитаний алтайского горного барана/аргали (*Ovis ammon ammon* L.), Кош-Агачский район РА. Масштаб 1:1 000 000.

Карта потенциальных местообитаний кобарги в Алтае-Хангай-Саянском регионе (*Moschus moschiferus* L. 1758), Масштаб 1:4 000 000.

Карта типичных местообитаний кобарги (*Moschus moschiferus* L. 1758), Кош-Агачский район РА. Масштаб 1:1 000 000.

Алтай. Разноцветный август. <http://geo.metodist.ru/altai>
© Абдильмянов С.Н.