

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

География Барнаула

Библиографический список (1980–2008 гг.)

Барнаул, 2012

География Барнаула : библиогр. список (1980–2008 гг.) / ФГБОУ
ВПО АлтГУ, НБ, БО ; сост.: Т. В. Щербакова. – 10 с. (74 назв.)

1. Алтайский регион в фокусе глобальных земных проблем : материалы междунар. науч.-практ. конф., Барнаул, 10–11 нояб. 2006 г. / АлтГУ, Географический факультет ; ред. Г.Я. Барышников [и др.]. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2006. – 209 с.
2. Астахова, Т.В. Особенности растительного покрова г. Барнаула / Т.В. Астахова, Н.Ю. Сперанская, Т.А. Терехина // Проблемы региональной экологии. – 2007. – № 3. – С. 63–71.
3. Астахова, Т.В. Рудеральная растительность городов Алтайского края : автореф. дис.... канд. биол. наук / Т.В. Астахова. – Барнаул, 2007. – 19 с.
4. Астахова, Т.В. Рудеральная растительность городов Алтайского края : дис.... канд. биол. наук / Т.В. Астахова; АлтГУ. – Барнаул, 2007. – 393 с.
5. Атлас-определитель растений города Барнаула и его окрестностей : [учеб. пособие] / Н. В. Ревякина [и др.] ; АлтГУ, Географический факультет, Кафедра ландшафтного планирования. – Барнаул, 2008. – 350 с.
6. Барнаул : науч.-справ. атлас / [В.Б. Бородаев и др. ; редкол.: В.С. Ревякин (гл. ред) и др.]. – Новосибирск : ПО Инжгеодезия, 2007. – 111, [1] с.
7. Барнаул : энциклопедия / [редкол.: В.А. Скубневский (гл. ред.) и др.]. – Барнаул : Изд-во АГУ, 2000. – 408 с.
8. Барнаул, XXI век / сост. в 2005 г. с использованием материалов космосъемки LANDSAT 1998–2003 гг. – Новосибирск : Арта, 2005. – 1 к. (1 л.).
9. Барышникова, О.Н. Экологические индексы флоры как параметры физико-географических исследований: на примере рек Барнаулки и Бобровки / О.Н. Барышникова, К.В. Акулова // Природно-ресурсный и экологический потенциал Сибири : всерос. науч.-практ. конф., Барнаул, 5–7 окт. 2010 г. – Барнаул, 2010. – С. 11–16.
10. Бассейновая парадигма в географии : (Тезисы докладов) : Чтения в день рождения В.И. Вернадского, 12 марта 1999 года / НИИГП ; ред. В.С. Ревякин. – Барнаул, 1999. – 42 с.
11. Безматерных, Д.М. Зообентос как индикатор экологического состояния притоков Верхней Оби (на примере рек Барнаулка,

- Большая Черемшанка и Чумыш) : автореф. дис.... канд. биол. наук / Д.М. Безматерных. – Барнаул, 2003. – 18 с.
12. Безматерных, Д.М. Зообентос как индикатор экологического состояния притоков Верхней Оби (на примере рек Барнаулка, Большая Черемшанка и Чумыш) : дис.... канд. биол. наук / Д.М. Безматерных ; РАН, Сибирское отделение, Институт водных и экологических проблем. – Барнаул, 2003. – 177 с.
 13. Бортников, В.Ю. Измерительно-вычислительный комплекс и методы измерения элементного состава и микрофизических параметров городского аэрозоля : дис.... канд. техн. наук / В.Ю. Бортников ; АлтГУ, РАН, Сибирское отделение, Институт водных и экологических проблем. – Барнаул, 2008. – 121 с.
 14. Ботанические исследования Сибири и Казахстана : [сб. науч. тр.]. Вып. 7 / АГУ. Лаб. исследования лесных экосистем; [отв. ред. А. Н. Куприянов]. – Барнаул : Изд-во АГУ. – 2001. – 133 с.
 15. Ботанические исследования Сибири и Казахстана : сб. науч. ст. Вып. 3 / АГУ. Каф. Ботаники ; Гербарий; [под ред. А. Н. Куприянова]. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1997. – 88 с.
 16. Верещагин, В.И. Определитель растений окрестностей г. Барнаула : учеб. пособие / В.И. Верещагин. – Иркутск : Изд-во ИГУ, 1988. – 304 с.
 17. География и природопользование Сибири : [сб. науч. ст.] / АлтГУ ; ред. Г.Я. Барышников. – Барнаул : Изд-во АлтГУ. – 2007. – Вып. 9. – 223 с.
 18. Город Барнаул на рубеже XX и XXI столетий : (Природ. условия, экология, экономика и соц. сфера) / И.А. Балацкая, А.Я. Швецов, В.С. Ревякин, Ю.А. Гатилов ; Алт. гос. техн. ун-т им. И. И. Ползунова. – Барнаул : Изд-во АлтГТУ, 2011. – 190 с.
 19. Золотов, Д.В. Аннотированный список видов высших сосудистых растений бассейна реки Барнаулка / Д.В. Золотов // Бот. исследования Сиб. и Казахстана : сб. науч. тр. – Барнаул : Изд-во Алт. ун-та, 2000. – Вып. 6. – С. 29–57.
 20. Золотов, Д.В. Дополнения к флоре бассейна реки Барнаулки / Д.В. Золотов // Бот. иссл. Сибири и Казахстана, 2001. – Вып. 7. – С. 79–82.
 21. Золотов, Д.В. Конспект флоры высших сосудистых растений / Д.В. Золотов, М.М. Силантьева // Река Барнаулка: экология, флора и

- фауна бассейна. – Барнаул, 2000. – С. 61–121.
22. Золотов, Д.В. Ландшафтно-флористическое зонирование бассейнов рек и создание локальных систем ООПТ (Алтайский край: бассейн реки Барнаулки) / Д.В. Золотов // Тезисы докладов ежегодных конференций молодых ученых ИВЭП СО РАН за 2002–2007 годы. – Барнаул, 2007. – С. 8–9.
 23. Золотов, Д.В. Флора бассейна реки Барнаулки и ее охрана : автореф. дис.... канд. биол. наук / Д.В. Золотов. – Барнаул, 2004. – 19 с.
 24. Золотов, Д.В. Флора бассейна реки Барнаулки и ее охрана : дис.... канд. биол. наук / Д.В. Золотов ; РАН, Сибирское отделение, Институт водных и экологических проблем. – Барнаул, 2004. – 242 с.
 25. Золотов, Д.В. Флористическая индикация и мониторинг антропогенной трансформации ландшафтов бассейна р. Барнаулки / Д.В. Золотов // Экологический анализ региона (теория, методы, практика) : сб. науч. тр. – Новосибирск, 2000. – С. 179–187.
 26. Золотов, Д.В. Флористические находки в бассейне реки Барнаулки / Д.В. Золотов // Бот. иссл. Сибири и Казахстана. – Барнаул, 2002. – Вып. 8. – С. 64–67.
 27. Индюшкин, И.В. Информационное обеспечение химико-аналитического мониторинга реки Оби в области влияния города Барнаула : автореф. дис.... канд. хим. наук / И.В. Индюшкин. – Барнаул, 2005. – 21 с.
 28. Индюшкин, И.В. Информационное обеспечение химико-аналитического мониторинга реки Оби в области влияния города Барнаула : дис....канд. хим. наук / И.В. Индюшкин; АГМУ. – Барнаул, 2005. – 155 с.
 29. Исчезающие и редкие растения и животные Алтайского края и проблемы их охраны : тезисы докл. к конф. / Геогр. о-во СССР, Алт. фил. ; [редкол.: Э.А. Ирисов (председатель) и др.]. – Барнаул, 1982. – 87 с.
 30. Исчезающие, редкие и слабо изученные растения и животные Алтайского края и проблемы их охраны : тез. докл. к конф. / Всерос. о-во охраны природы ; [отв. за вып. Э. А. Ирисов]. – Барнаул, 1987. – 104 с.
 31. Климат Барнаула / Государственный комитет СССР по

- гидрометеорологии и контролю природной среды; Западно-Сибирский региональный Научно-исследовательский институт. – Л. : Гидрометеоиздат, 1984. – 170, [1] с.: табл.
32. Красная книга Алтайского края. Кн.1 : Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений / науч. ред. Р. В. Камелин. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1998. – 306 с.
 33. Красная книга растений Алтайского края : учеб. пособие / науч. рук., ред. Н.В. Ревякина. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1994. – 120 с.
 34. Кучин, А.П. Флора и фауна Алтая / А.П. Кучин; Всемир. Фонд Дикой Природы. – Горно-Алтайск, 2001. – 264 с.
 35. Логиновский, В.П. Содержание радионуклидов и тяжелых металлов в компонентах сосновых экосистем ленточных боров Алтая : автореф. дис.... канд. биол. наук / В.П. Логиновский. – Барнаул, 2005. – 18 с.
 36. Ненашева, Г.И. Динамика поллиноза и концентрации пыльцы растений в весенне-летний период на территории Барнаула по аэропалинологическим материалам / Г.И. Ненашева, И.И. Исакова // География и природопользование Сибири : сб. ст. / под ред. Г.Я. Барышникова. – 2007. – Вып. 9. – С. 173–178.
 37. Ненашева, Г.И. Опыт аэропалинологических исследований воздушной среды / Г.И. Ненашева, Н.В. Репин, К.Н. Репина // География и природопользование Сибири : [сб. науч. ст.]. – 2009. – С. 183–187.
 38. Огуреева, Г.Н. Ботаническая география Алтая / Г.Н. Огуреева ; АН СССР, Московское общество испытателей природы. – М. : Наука, 1980. – 189 с.
 39. Определитель растений Алтайского края/ РАН, Сибирское отделение, Центральный сибирский ботанический сад, Бийский педагогический государственный университет им. В.М. Шукшина (Бийск), АлтГУ, АГАУ ; ред. И.М. Красноборов. – Новосибирск : Изд-во РАН, СО, Фил. ГЕО, 2003. – 634 с.
 40. Пудовкина, Т.А. Зонирование территории по экологическому состоянию земель (на примере города Барнаула) / Т.А. Пудовкина, Л.Н. Пурдик // География и природ. ресурсы. – N 3. – 2001. – С.34–40.
 41. Пурдик, Л.Н. Барнаул. Ландшафты и экология: монография / Л.Н. Пурдик ; ред. Ю.И. Винокуров ; РАН, Сибирское отделение,

- Институт водных и экологических проблем, Русское географическое общество (Барнаул), Алтайское региональное отделение. – Барнаул : [Азбука], 2007. – 256 с.
42. Рассыпнов, В.А. Природа Барнаула : [научно-популярный очерк] / В.А. Рассыпнов ; Ин-т водных и экол. проблем СО РАН, ГОУ ВПО "Алт. гос. пед. акад.". – Барнаул : Азбука, 2010. – 91 с., [2] л. цв. ил.: ил.
 43. Ревякина, Н.В. Антропогенная трансформация растительного покрова Барнаула / Н.В. Ревякина, О.А. Олькова // Проблемы устойчивого развития общества и эволюция жизненных сил населения Сибири на рубеже XX–XXI вв. : материалы междунар. конф. 15–19 декабря 1997 г. – 1998. – [Т. 3]. Секция VII. Экология и устойчивое развитие общества. – С. 209–210.
 44. Ревякина, Н.В. География Алтайского края : [учеб. пособие для геогр. фак.]. Ч. 1, разд. 7 : Растительный покров / Н.В. Ревякина ; ред. В.С. Ревякин ; АлтГУ, Географический факультет. – Барнаул : Изд-во АлтГУ. – 2004. – 106 с.
 45. Ревякина, Н.В. Флора Алтайского края / Н.В. Ревякина ; АГУ ; НИИ Горн. природопользования. – Барнаул : Изд-во АГУ, 2001. – 105 с.
 46. Ревякина, Н.В. Флора Алтайского края / Н.В. Ревякина ; НИИ горного природопользования. – Барнаул, 1996. – 212 с.
 47. Река Барнаулка: экология, флора и фауна бассейна / Экоclub АГУ ; Ин-т "Открытое общество" – Фонд Сороса ; под ред. М.М. Силантьевой. – Барнаул, 2000. – 224 с.
 48. Реликты третичных широколиственных лесов во флоре Алтайского края / сост. Н.В. Ревякина, Н.В. Стоящева, О.А. Олькова [и др.]. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1995. – 58 с.
 49. Рутковская, Н.В. Состояние и перспективы изучения сезонной ритмики климата на примере г. Барнаула / Н.В. Рутковская // Географические проблемы Алтайского края : тез. к науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Алт. фил. геогр. о-ва СССР. – Барнаул, 1991. – Ч. 1. – С. 139–142.
 50. Самойлов, А.С. Экспериментальный комплекс и методы исследования приземного аэрозоля г. Барнаула : дис.... канд. физ.-мат. наук / А.С. Самойлов ; РАН, Сибирское отделение, Институт водных и экологических проблем. – Барнаул, 2006. – 124 с.

51. Самые, самые широкораспространенные растения Алтайского края : Для учителей, студентов, краеведов, учащихся, туристов / АГУ ; сост. Н.В. Ревякина. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1998. – 109 с.
52. Силантьева, М.М. Конспект флоры Алтайского края : монография / М.М. Силантьева ; ред. Р.В. Камелин ; АлтГУ. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2006. – 392 с.
53. Соколова, Г.Г. Антропогенная трансформация растительности степной и лесостепной зон Алтайского края : монография / Г.Г. Соколова; АлтГУ. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2003. – 155 с.
54. Соколова, Г.Г. Биоиндикация загрязнения воздуха в Барнауле / Г.Г. Соколова, А.Ю. Тиньгаева // Известия АлтГУ. Сер. Биологические науки. Науки о земле. Химия. –2008. – N 3. – С. 19–21.
55. Соколова, Г.Г. Растительность степной и лесостепной зон Алтайского края : монография / Г.Г. Соколова; АлтГУ. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2002. – 210 с.
56. Сперанская, Н.Ю. Состав и жизненное состояние древесных насаждений г. Барнаула : автореф. дис.... канд. биол. наук / Н.Ю. Сперанская. – Барнаул, 2007. – 15 с.
57. Сперанская, Н.Ю. Состав и жизненное состояние древесных насаждений города Барнаула : дис.... канд. биол. наук / Н.Ю. Сперанская; АлтГУ. – Барнаул, 2007.– 12 с.
58. Сперанская, Н.Ю. Хвойные растения зеленых насаждений г. Барнаула : научное издание / Н.Ю. Сперанская, М.А. Галкина // Изв. Алт. гос. ун-та. Сер.: Химия. География. Биология. – Барнаул, 2004. – № 3 (33). – С. 104–106.
59. Стась, Е.Ю. Влияние города Барнаула на состояние эпифитных лишайниковых синузий / Е.Ю. Стась, Т. А. Терехина // Флора и растительность Алтая : тр. Юж.-Сиб. ботан. сада. – Барнаул, 1999. – Т. 4, вып. 1. – С. 11–17.
60. Терехина, Т.А. Антропогенные фитосистемы / Т.А. Терехина ; АГУ. – Барнаул : Изд-во АГУ, 2000. – 250 с.
61. Терехина, Т.А. Конспект флоры г. Барнаула / Т. А. Терехина, Т. М. Копытина // Флора и растительность Алтая : тр. Южно-Сибирского бот. сада. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1996. – С. 115–128.
62. Терехина, Т.А. Охрана лекарственных растений в окрестностях города Барнаула / Т.А. Терехина // Лекарственные растительные

- ресурсы Алтайского края : тез. к межвуз. конф. – 1984. – С. 13–15.
63. Флора и растительность Алтая : Труды Южно-Сибирского ботанического сада. Т. 7, вып. 1 / АлтГУ, Южно-Сибирский ботанический сад ; ред. А.И. Шмаков [и др.]. – Барнаул : Изд-во АлтГУ. – 2002. — 163 с.
 64. Флора и растительность Алтая : Труды Южно-Сибирского ботанического сада / АГУ. Юж.-Сиб. ботан. сад; отв. ред. А.И. Шмаков. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1996. – 200 с.
 65. Флора и растительность Алтая : Труды Южно-Сибирского ботанического сада. Т. 4, вып. 1 / АГУ. Юж. -Сиб. ботан. сад ; отв. ред. А.И. Шмаков. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1999. – 94 с.
 66. Флора и растительность Алтая : Труды Южно-Сибирского ботанического сада / АГУ. Юж.-Сиб. ботан. сад. – Барнаул : Изд-во АГУ, 1995. – 194 с.
 67. Флора и растительность Алтая: Труды Южно-Сибирского ботанического сада. Т. 6, вып. 1 / АлтГУ. Юж. -Сиб. ботан. сад; [отв. ред. А.И. Шмаков]. – Барнаул : Изд-во АлтГУ. – 2001. – 170с.
 68. Флора и растительность Алтая: Труды Южно-Сибирского ботанического сада. Т. 8 / АлтГУ, Южно-Сибирский ботанический сад ; ред. А.И. Шмаков [и др.]. – Барнаул : Изд-во АзБука, 2003. – 212 с.
 69. Харламова, Н.Ф. Климат и сезонная ритмика природы Барнаула : монография / Н.Ф. Харламова, В.С. Ревякин, Б.А. Леконцев ; АлтГУ. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2005. – 144 с.
 70. Цветковые травянистые растения для зеленого строительства в городах и селах Алтайского края : учеб. -метод. пособие / АлтГУ, Географический факультет, Кафедра ландшафтного планирования; ред. Н.В. Ревякина. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2005. – 198 с.
 71. Эбель, А.Л. Список крестоцветных (Brassicaceae) Алтайского края / А.Л. Эбель // Ботанические исследования Сибири и Казахстана : сб. науч. статей. – Барнаул : Изд-во Алт. ун-та, 1997. – Вып. 3. – С. 32–38.
 72. Эрозионные и русловые процессы в Сибири : [материалы рабочего совещания межвуз. науч.-координац. совета по проблеме эрозионных, русловых и устьевых процессов при МГУ, Барнаул, 21–22 апр. 2003г.] / МГУ, АлтГУ ; ред.: Г.Я. Барышников, Р.С. Чалов. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2003. – 119 с.

73. Яценко, Е.С. Оценка качества воды реки Оби в зоне влияния города Барнаула по микробиологическим показателям : автореф. дис.... канд. биол. наук Е.С. Яценко. – Барнаул, 2006. – 16 с.
74. Яценко, Е.С. Оценка качества воды реки Оби в зоне влияния города Барнаула по микробиологическим показателям : дис.... канд. биол. наук / Е.С. Яценко; АлтГУ. – Барнаул, 2006. – 166 с.

Список просмотренных источников:

1. Книги [электронный ресурс] : БД / АлтГУ, НБ, отдел научной обработки книги.
2. Труды ученых АлтГУ [электронный ресурс] : БД / АлтГУ, НБ, БО.
3. Статьи [электронный ресурс] : БД / АлтГУ, НБ, БО.
4. Интернет.