

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**КРАТКИЙ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ
ТРУДОВ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА БГУ
(1934 – 2004 гг.)**

**Минск
2004**

УДК 91 (091)

Составители:
И.И. Пирожник, В.М. Яцухно

Под редакцией *И.И. Пирожника*

Краткий библиографический указатель трудов географического факультета БГУ (1934–2004 гг.) / Сост.: И.И. Пирожник, В.М. Яцухно; Под ред. И.И. Пирожника – Минск: БГУ, 2004. – 127 с.
ISBN 985-485-251-2

Библиографический указатель содержит перечень основных монографий, учебников и учебных пособий, научных статей, картографических и других видов изданий, опубликованных преподавателями и научными сотрудниками географического факультета БГУ за период с 1934 по 2004 г. В тематические разделы включены также изданные за этот период сборники научных статей, материалы научных конференций, отдельные статьи в научных журналах.

Издание адресуется преподавателям и научным сотрудникам, студентам и аспирантам геолого-географических специальностей, специалистам отраслей природопользования и геотехнологий.

© Пирожник И.И., Яцухно В.М.,
составление, 2004
© БГУ, 2004

ISBN 985-485-251-2

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Предисловие.....	4
1. Общая и региональная геология.....	6
2. Общая физическая география.....	15
3. Почвоведение и география почв.....	23
4. Метеорология и климатология	39
5. Гидрология суши и озероведение.....	44
6. Геоморфология и палеогеография.....	61
7. Геоэкология и ландшафтоведение.....	70
8. Картография.....	78
9. Рациональное природопользование и охрана природной сред	82
10.Общая экономическая, социальная и политическая география	93
11.География природных ресурсов.....	96
12.География населения и демография.....	98
13.География и территориальная организация отраслей хозяйственного и социального комплекса.....	101
14.Региональная география и страноведение.....	110
15.Топонимика.....	111
16.Учебная география.....	112
17.Словари, справочники.....	117
18.Атласы, карты.....	117
19.Именной указатель.....	118

ПРЕДИСЛОВИЕ

Становление географии как научной и учебной дисциплины проходило в Беларуси в XX в. в условиях острой нехватки в довоенные годы научных кадров по основным научным специальностям и отсутствия профильного Института географии в структуре Национальной академии наук. В первые годы становления национальной белорусской государственности, после провозглашения БССР 1 января 1919 г., организация географического образования началась в Белорусском государственном университете, а широкие комплексные географические исследования были развернуты Институтом белорусской культуры (ИБК), организованном в 1922 г. Активную работу по развитию геолого-географических исследований в БГУ и структурах ИБК в 1920-х годах вели известный белорусский геолог академик Н. Ф. Блюдоху (1878–1935) и первый профессор географии А. А. Смолич (1891–1938). Во второй половине 1920-х годов сложились реальные предпосылки по организации самостоятельного геолого-географического факультета в БГУ, но по целому ряду причин эта задача была реализована только в 1934 г.

За годы своей деятельности (1934–2004 г.г.) коллективом преподавателей и научных сотрудников географического факультета БГУ проведены комплексные исследования в области наук о Земле – более 15 научных направлений и отраслевых географических дисциплин, которые отражены в содержании предлагаемого библиографического указателя. Он включает основные виды научных и учебных изданий (монографии, тематические сборники научных трудов, материалы научных конференций, статьи в научных журналах, учебники и учебные пособия), а также справочные издания, атласы и карты. Следует обратить внимание пользователей библиографического указателя, что по тематическим сборникам научных трудов (труды географического факультета БГУ, ученые записки БГУ, материалы научных конференций), которые готовились и издавались факультетом, приводятся только общие сведения, без указания авторских статей конкретного тома. Для детального изучения отдельных разделов следует знакомиться с содержанием каждого научного тома в отдельности.

Библиографические источники в указателе приведены согласно ГОСТу 7.1–84. Библиографическое описание документов. Общее требование и правила составления, также Изменению 1 к указанному ГОСТу, введенному 1 июля 2000 г.

При отборе основных трудов составители учитывали степень актуальности излагаемых положений, их доступность в библиотечных фондах, полноту рассмотрения ключевых проблем основных научных направлений. В указатель не включены отдельные тезисы многочисленных научных докладов, подготовленных преподавателями и сотрудниками географического факультета, статьи, вошедшие в первое и второе издание Белорусской энциклопедии, Энциклопедию природы Беларуси (т. 1–5) и другие справочные издания.

По основным направлениям географических наук работы указаны в алфавитном порядке, все монографические издания и статьи указываются один раз по фамилии первого автора (соавтора). Для ускоренного поиска работ рекомендуется пользоваться именованным указателем, который приведен в конце издания. Поскольку это первый опыт систематизации библиографического свода работ по географии Беларуси, составители с благодарностью примут все замечания и рекомендации по дальнейшему его совершенствованию и дополнению.

Составители библиографического указателя выражают благодарность и искреннюю признательность работникам Фундаментальной библиотеки БГУ за оказанную методическую помощь, а также младшему научному сотруднику НИЛ экологии ландшафтов В. В. Дороховой за организационную и техническую его подготовку.

1. ОБЩАЯ И РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ

Монографии

1. Блюдоху, Н. Ф. Сборник трудов по геологии и полезным ископаемым БССР / Н. Ф. Блюдоху. – М.: Государственное издательство геологической литературы, 1952. – 248 с.
2. Высоцкий, Э. А. Калиеносные бассейны мира / Э. А. Высоцкий, Р. Г. Горещкий, В. З. Кислик; Бел. науч.-исслед. геологоразвед. ин-т. геохимии и геофизики АН БССР. – Мн.: Наука и техника, 1986. – 387 с.
3. Губин, В. Н. Аэрокосмическое изучение экзогенных процессов в условиях техногенеза / В. Н. Губин, А. А. Ковалев, В. Д. Коркин. – Мн.: Юнипак, 2003. – 142 с.
4. Евтухович, И. Л. Геохимия фтора в зоне гипергенеза Беларуси / И. Л. Евтухович, О. В. Лукашев. – Мн.: БГУ, 2001. – 210 с.
5. Комаровский, М. Е. Минская и Ошмянская возвышенности / М. Е. Комаровский. – Мн.: НАН Беларуси, Ин-т геол. наук, 1995. – 128 с.
6. Краевые образования Белорусской гряды / М. А. Вальчик, М. Е. Зусь, В. М. Феденя, А. К. Карабанов; АН БССР, Ин-т геохимии и геофизики. – Мн.: Наука и техника, 1990. – 162 с.
7. Лукашев, К. И. Основы литологии и геохимии коры выветривания / К. И. Лукашев. – Мн.: АН БССР, 1958. – 470 с.
8. Махнач, А. А. Постседиментационные изменения межсолевых девонских отложений Припятского прогиба / А. А. Махнач. – Мн.: Наука и техника, 1980. – 198 с.
9. Месторождения калийных солей Беларуси: геология и рациональное недропользование / Э. А. Высоцкий, В. Н. Губин, А. Д. Смычник, С. Ф. Шемет, И. А. Яшин; Под ред. Э. А. Высоцкого А. Д. Смычника. – Мн.: БГУ, 2003. – 264 с.
10. Новае ў геалогіі антрапагену Беларусі = Новое в геологии антропогена Белоруссии = New knowledg on the anthropogen geology of Belorussia / АН БССР і інш.; Рэд. Э. А. Ляўкова, Т. В. Якубоўская. – Мн.: Навука і тэхніка, 1979. – 176 с.
11. Основы палеонтологии: Справочник для палеонтологов и геологов СССР: В 15 т. Общая часть. Простейшие / Отв. ред. Д. М. Раузер-Черноусова, А. В. Фурсенко. – М.: Изд-во АН СССР, 1959. – 482 с.
12. Фурсенко, А. В. Введение в изучение фораминифер / А. В. Фурсенко; Отв. ред. В. И. Гудина, А. А. Григялис. – Новосибирск: Наука Сиб. отделение, 1978. – 216 с.

Учебники и учебные пособия

- 13.Высоцкий, Э. А. Геология и полезные ископаемые Республики Беларусь: Учеб. пособие для вузов / Э. А. Высоцкий, Л. А. Демидович, Ю. А. Деревянкин. – Мн.: Университетское, 1996. – 184 с.
- 14.Высоцкий, Э. А. Использование геофизических исследований скважин для изучения полезных ископаемых: Учеб. пособие для вузов / Э. А. Высоцкий, А. Ш. Хайбуллин. – Мн.: БГУ, 2000. – 109 с.
- 15.Высоцкий, Э. А. Месторождения горючих и неметаллических полезных ископаемых: Курс лекций / Э. А. Высоцкий. – Мн.: БГУ, 2003. – 131 с.
- 16.Губин, В. Н. Геологическая съемка и картографирование: Полевая практика: Учеб. пособие для вузов студентов спец. "Геология, Разведка месторождений полезных ископаемых" (высших учебных заведений) / В. Н. Губин, А. К. Карабанов, А. М. Ковхуто. – Мн.: БГУ, 2002. – 133 с.
- 17.Корулин, Д. М. Геология общая и историческая: Учеб. пособие для вузов / Д. М. Корулин, Б. Н. Гурский. – Мн.: Вышэйш. школа, 1982. – 301 с.
- 18.Корулин, Д. М. Геология и полезные ископаемые Белоруссии: Учеб. пособие для вузов / Д. М. Корулин. – Мн.: Вышэйш. школа, 1976. – 157 с.
- 19.Корулин, Д. М. Геология и полезные ископаемые СССР: Учеб. пособие для вузов / Д. М. Корулин. – Мн.: Вышэйш. школа, 1979. – 304 с.
- 20.Корулин, Д. М. Определитель главнейших минералов и горных пород: Учеб. пособие для вузов / Д. М. Корулин. – Мн.: Вышэйш. школа, 1967. – 68 с.
- 21.Лукашев, К. И. Геология четвертичного периода: Учеб. пособие для геолого-геогр. фак. университетов / К. И. Лукашев. – Мн.: Вышэйш. школа, 1971. – 398 с.
- 22.Махнач, А. А. Стадиальный анализ литогенеза: Учеб. пособие для вузов / А. А. Махнач. – Мн.: БГУ, 2000. – 225 с.
- 23.Методы стереомикроскопии в геологии: Практик. пособие для вузов / А. А. Ковалев, В. П. Климентьев, Л. В. Штефан и др. – Мн.: Юнипак, 2001. – 122 с.
- 24.Поиски и разведка месторождений минерального строительного сырья: На примере четвертичных отложений: Учеб. пособие для вузов / В. И. Ярцев, Э. А. Высоцкий, В. Н. Губин и др. – Мн.: БГУ, 2002. – 175 с.

- 25.Штефан, Л. В. Основы кристаллооптики: Учеб. пособие для вузов / Л. В. Штефан. – Мн.: БГУ, 2003. – 100 с.
- 26.Экология геологической среды: Учеб. пособие для вузов / В. Н. Губин, А. А. Ковалев, С. А. Сладкопевцев, М. Г. Ясовеев. – Мн.: БГУ, 2002. – 120 с.
- 27.Ясовеев, М. Г. Основы гидрогеологии: Учеб. пособие для вузов / М. Г. Ясовеев. – Мн.: БГУ, 2002. – 147 с.

Статьи

- 28.Бачурин, С. Д. Возможность применения высокочастотных методов в рудничной разведке Старобинского месторождения калийных солей / С. Д. Бачурин, В. Н. Смирнов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1975. – № 5. – С. 60–64.
- 29.Бачурин, С. Д. Пути повышения эффективности использования запасов Старобинского месторождения калийных солей / С. Д. Бачурин, И. С. Невельсон // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1978. – № 1. – С. 55–59.
- 30.Бліадухо, М. Ф. Галоўныя рысы геалагічнай будовы тэрыторыі БССР і яе карысныя выкапні / М. Ф. Бліадухо // Запіскі Беларускай Акадэміі навук. – 1933. – Кн. 1. – С. 82–93.
- 31.Богино, В. А. Припятский нефтеносный бассейн и перспективы его развития / В. А. Богино, Д. М. Корулин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 2. – С. 65–68.
- 32.Былино, Л. В. О геологически осложненных зонах в подземных условиях Старобинского месторождения калийных солей / Л. В. Былино, В. Г. Вагин, С. Д. Бачурин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1978. – № 2. – С. 47–50.
- 33.Былино, Л. В. Петрофизическая характеристика пород Старобинского месторождения калийных солей в связи с их выбросоопасностью / Л. В. Былино, В. Г. Вагин, С. Д. Бачурин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 1. – С. 76–80.
- 34.Вагин, В. Г. Исследование геофизическими методами зон повышенных напряжений при обработке Старобинского месторождения / В. Г. Вагин, С. Д. Бачурин, Л. В. Былино, // Вестник Белорусского

- государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 1. – С. 84–85.
35. Вальчик, М. А. Происхождение озер территории Белоруссии / М. А. Вальчик // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1991. – № 3. – С. 67–71.
36. Вальчик, М. А. Корреляция речных долин территории Белоруссии / М. А. Вальчик // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1989. – № 3. – С. 51–54.
37. Высоцкий, Э. А. Географическое размещение залежей бишофита на территории СССР / Э. А. Высоцкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 2. – С. 59–61.
38. Высоцкий, Э. А. Калийные соли запада Восточно-Европейской платформы / Э. А. Высоцкий // Доклады АН БССР. – 1987. – Т. 31, № 5. – С. 456–459.
39. Высоцкий, Э. А. Калийные соли и угли как критерии глобальных изменений климата в истории Земли / Э. А. Высоцкий, Л. А. Демидович // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 3. – С. 68–72.
40. Высоцкий, Э. А. Калийные соли и угли как показатели климатических изменений в геологической истории Земли / Э. А. Высоцкий // Литосфера. – 1995. – № 3. – С. 53–59.
41. Высоцкий, Э. А. О синхронизации этапов калиенакопления с эпохами древних оледенений Земли / Э. А. Высоцкий // Доклады АН БССР. – 1990. – Т. 34, № 10. – С. 923–926.
42. Высоцкий, Э. А. Палеогеоморфологические условия формирования залежей нефти в верхнесоленосных отложениях Северо-Домановичской площади / Э. А. Высоцкий, С. М. Обровец, В. А. Богино и др. // Доклады АН БССР. – 1993. – Т. 37, № 1. – С. 77–82.
43. Высоцкий, Э. А. Палеогеоморфологические условия формирования ловушек нефти в верхнесоленосных отложениях Западно-Тишковской площади Припятского прогиба / Э. А. Высоцкий, С. М. Обровец, Г. Г. Ильин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2, Химия. Биология. География. – 1994. – № 2. – С. 51–54.
44. Высоцкий, Э. А. Палеогеоморфологические условия формирования ловушки нефти в верхнесоленосных отложениях Елизаровской площади / Э. А. Высоцкий // Литосфера. – 1995. – № 2. – С. 178–182.

- 45.Высоцкий, Э. А. Тектонические типы морских калиеносных бассейнов геологического прошлого / Э. А. Высоцкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1999. – № 3. – С. 47–51.
- 46.Высоцкий, Э. А. Условия наполнения карналлита в истории Земли / Э. А. Высоцкий // Доклады АН БССР. – 1990. – Т. 34, № 3. – С. 254–256.
- 47.Высоцкий, Э. А. Эвапоритовые отложения и постседиментационные проявления гипса, ангидрита и галита в осадочных и метаморфических породах в Белоруссии / Э. А. Высоцкий // Доклады АН БССР. – 1987. – Т. 31, № 5. – С. 456–459.
- 48.Геологическое районирование нефтегазоносной территории Припятского прогиба / Л. А. Демидович, Э. А. Свидерский, С. М. Обровец и др. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 1. – С. 52–56.
- 49.Губин, В. Н. Анализ новейшей геодинамики картографо-аэрокосмическим методом / В. Н. Губин, В. И. Михайлов // Исследование Земли из космоса. – 1991. – № 4. – С. 52–58.
- 50.Губин, В. Н. Геоиндикационный подход к дешифрированию проявлений неотектонических движений / В. Н. Губин, В. Д. Коркин // Разведка и охрана недр. – 1986. – № 1. – С. 21–24.
- 51.Губин, В. Н. К проблеме аэрокосмической индикации геодинамики рельефа областей древнематерикового оледенения / В. Н. Губин // Геоморфология. – 1992. – № 4. – С. 72–77.
- 52.Губин, В. Н. Кольцевые структуры земной коры Белорусского региона / В. Н. Губин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1999. – № 2. – С. 63–67.
- 53.Губин, В. Н. Линеаментная тектоника Беларуси / В. Н. Губин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 1. – С. 92–99.
- 54.Губин, В. Н. Неотектоническое районирование территории Белоруссии на основе космической информации / В. Н. Губин, Э. А. Левков, А. К. Карабанов // Исследование Земли из космоса. – 1988. – № 5. – С. 50–56.
- 55.Губин, В. Н. О геологической природе параллельно-полосчатого рисунка аэрокосмического фотоизображения областей древнематерикового оледенения / В. Н. Губин, Э. А. Левков // Исследование Земли из космоса. – 1983. – № 6. – С. 60–65.

56. Губин, В. Н. Отражение гляциоструктуры плейстоцена в рельефе Беларуси / В. Н. Губин // Известия Русского географического о-ва. – 2000. – Т. 132, вып. 2. – С. 40–48.
57. Губин, В. Н. Учет неотектоники и динамики рельефа при хозяйственной деятельности (на примере Полесья) / В. Н. Губин // Известия АН СССР. Сер. Географическая. – 1994. – № 2. – С. 82–89.
58. Губин, В. Н. Эколого-геодинамические особенности Полесского полигона Белоруссии / В. Н. Губин // Доклады НАН Беларуси. – 1992. – Т. 36, № 1. – С. 63–66.
59. Демидович, Л. А. Палеогеоморфологические основы структурно-литогенетического метода изучения осадочных толщ / Л. А. Демидович // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1989. – № 2. – С. 55–59.
60. Демидович, Л. А. Техногенные землетрясения в районах крупномасштабных разработок полезных ископаемых / Л. А. Демидович, Э. А. Высоцкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 2. – С. 62–64.
61. Еловичева, Я. К. Маркирующий горизонт голоценовых отложений долины р. Сож / Я. К. Еловичева, М. П. Оношко // Литосфера. – 2001. – № 2 (15). – С. 38–43.
62. Еловичева, Я. К. Новый разрез муравинского межледниковья в Беларуси (д. Борколобово, р. Днепр) / Я. К. Еловичева, В. А. Кузнецов, В. А. Генералова // Литосфера. – 2002. – № 1 (16). – С. 145–148.
63. Жмойдяк, Р. А. Гидрографическая сеть как индикатор новейших тектонических движений / Р. А. Жмойдяк, Н. А. Капельщиков, Ф. Е. Шалькевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 1. – С. 51–55.
64. Зиновенко, Г. В. Геодинамика и структура юго-западной окраины Восточно-Европейской платформы / Г. В. Зиновенко // Литосфера. – 2001. – № 14. – С. 5–12.
65. Зиновенко, Г. В. Нефтегеологическое районирование Подляско-Брестской впадины на основе гидрогеологических критериев / Г. В. Зиновенко // Литосфера. – 2002. – № 1 (16). С. 48–54.
66. Зиновенко, Г. В. Основные закономерности размещения вулканогенно-осадочных толщ на территории Подляско-Брестской впадины / Г. В. Зиновенко // Известия АН СССР. Сер. Геологическая. – 1976. – № 3. – С. 61–66.

67. Зиновенко, Г. В. Рифтогенез и авлокогены западной окраины Восточно-Европейской платформы и Среднеевропейской плиты / Г. В. Зиновенко // Литосфера. – 2000. – № 12. – С. 5–11.
68. Зубович, Г. И. Анализ фоновых содержаний элементов в отложениях Белоруссии / Г. И. Зубович, В. Е. Бордон // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1969. – № 3. – С. 60–66.
69. Карабанов, А. К. О позднеплейстоценовой активизации разломов в Белорусском Поозерье / А. К. Карабанов, Э. А. Левков // Доклады НАН Беларуси. – 1994. – Т. 38, № 5. – С. 92–96.
70. Каратаев, Г. И. Геомеханическая характеристика Центрально-Белорусской зоны сочленения Фенноскандии и Сарматии / Г. И. Каратаев // Доклады НАН Беларуси. – 2001. – Т. 45, № 3. – С. 91–94.
71. Каратаев, Г. И. Плюмо-флюидный механизм образования Припятского грабена / Г. И. Каратаев // Литосфера. – 1995. – № 2. – С. 151–162.
72. Киселев, В. Н. Неотектоника и некоторые проблемы мелиорации Белорусского Полесья / В. Н. Киселев, А. В. Бортник // Весці АН БССР. Сер. с.-х. навук. – 1973. – № 1. – С. 42–44.
73. Корулин, Д. М. Геохимическая характеристика верхнемеловых кремнистых пород востока БССР и смежных районов / Д. М. Корулин, Л. В. Былино, Е. Я. Петрушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1972. – № 3. – С. 79–82.
74. Корулин, Д. М. Из геологической истории Белоруссии / Д. М. Корулин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1971. – № 2. – С. 54–59.
75. Корулин, Д. М. К вопросу о рациональном использовании земных недр / Д. М. Корулин, С. Д. Бачурин, Г. И. Зубович // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1975. – № 2. – С. 51–55.
76. Корулин, Д. М. Развитие известковой промышленности Белоруссии / Д. М. Корулин, Е. Я. Петрушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1976. – № 3. – С. 51–53.
77. Корулин, Д. М. Развитие сырьевой базы газовой промышленности / Д. М. Корулин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1972. – № 2. – С. 59–61.

- 78.Корулин, Д. М. Развитие сырьевой базы цементной промышленности Белоруссии / Д. М. Корулин, Е. Я. Петрушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1975. – № 3. – С. 53–57.
- 79.Корулин, Д. М. Состояние минерально-сырьевой базы Белоруссии / Д. М. Корулин, С. Д. Бачурин, В. М. Грушницкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1975. – № 3. – С. 53–57.
- 80.Лукашев, К. И. К вопросу о географической зональности геохимических процессов в коре выветривания / К. И. Лукашев // Известия Всесоюзного географического о-ва. – 1956. – Т. 88, № 6. – С. 501-512.
- 81.Николаев, В. Г. Типы разломов Московской синеклизы / В. Г. Николаев, А. М. Ковхуто // Доклады НАН Беларуси. – 2002. – Т. 46, № 3. – С. 97–101.
- 82.О находке галита в кристаллическом фундаменте на территории БССР / Э. А. Высоцкий, Н. В. Аксаментова, В. З. Кислик, Г. Н. Фролов // Доклады АН БССР. – 1988. – Т. 32, № 1. – С. 53–55.
- 83.Обровец, С. М. Литологические предпосылки нефтеносности галитовой субформации Южной зоны Припятского прогиба / С. М. Обровец, Л. А. Демидович // Доклады АН БССР. – 1988. – Т. 37, № 11. – С. 1129–1132.
- 84.Обровец, С. М. Литолого-фациальное районирование калиеносной субформации Припятского прогиба / С. М. Обровец, Э. А. Высоцкий, В. З. Кислик // Доклады АН БССР. – 1989. – Т. 33, № 9. – С. 840–843.
- 85.Обровец, С. М. Оолиты в соленосных отложениях Припятского прогиба / С. М. Обровец // Доклады АН БССР. – 1988. – Т. 32, № 10. – С. 921–924.
- 86.Обуховский, Ю. М. О критериях и методах дифференциации территории при оценке их экологического состояния / Ю. М. Обуховский, Л. С. Лис, Н. В. Баженова // Природопользование. – 2001. – Вып. 7. – С. 48–53.
- 87.Обуховский, Ю. М. Структура растительного покрова как индикатор глубинного геологического строения в условиях западной части Припятского прогиба / Ю. М. Обуховский, И. А. Тяшкевич // Доклады АН БССР. – 1976. – Т. 20, № 8. – С. 729–732.
- 88.Палеогеоморфологические условия формирования нефтеносных ангидритовых отложений Давыдовской площади / Э. А. Высоцкий, Л. А. Демидович, С. М. Обровец и др. // Вестник Белорусского гос-

- ударственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 2. – С. 51–53.
89. Палеогеоморфологические условия формирования нефтеносных ангидритовых отложений Полесского месторождения / Э. А. Высоцкий, С. М. Обровец, В. А. Богино и др. // Доклады НАН Беларуси. – 1993. – Т. 37, № 2. – С. 209–214.
90. Палеорельеф дна раннефаменского бассейна южной части Припятского прогиба / С. М. Обровец, Э. А. Высоцкий, В. Г. Медведева и др. // Литосфера. – 2000. – № 12. – С. 47–55.
91. Турий, Н. П. Некоторые результаты изучения вертикальных движений земной поверхности в восточной части Белорусской антеклизы / Н. П. Турий, П. П. Явид // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1980. – № 3. – С. 35–39.
92. Фурсенко, А. В. О верхнедевонских отложениях Припятского Полесья / А. В. Фурсенко // Доклады АН СССР. – 1953. – Т. 90, № 2. – С. 239–242.
93. Фурсенко, А. В. О стратиграфии девонских отложений Припятского прогиба / А. В. Фурсенко // Труды Ленинградского общества испытателей. – 1957. – Т. 69, № 2. – С. 5–24.
94. Фурсенко, А. В. Основные этапы развития фаун фораминифер в геологическом прошлом / А. В. Фурсенко // Труды Ин-та геолог. наук АН БССР. – 1958. Вып. 1. – С. 10–29.
95. Фурсенко, А. В. Экологические наблюдения над фораминиферами лагуны Буссе (о. Сахалин) / А. В. Фурсенко // Доклады АН СССР. – 1968. – Т. 180, № 5. – С. 1231–1234.
96. Штефан, Л. В. Гранаты и хромшпинелиды трубок взрыва Жлобинского поля / Л. В. Штефан, Е. А. Никитин // Доклады НАН Беларуси. – 2000. – Т. 44, № 3. – С. 251–256.
97. Штефан, Л. В. Две серии пород из трубок взрыва Жлобинской седловины / Л. В. Штефан, Д. И. Доминиковская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 2. – С. 23–27.
98. Штефан, Л. В. Клинопироксены из трубок взрыва Жлобинского поля как индикаторы магматических этапов образования пород / Л. В. Штефан, Д. И. Доминиковская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 8–12.

99. Штефан, Л. В. Петрографо-петрохимические особенности щелочно-ультраосновных пород Беларуси / Л. В. Штефан, Е. А. Никитин // Отечественная геология. – 2000. – № 6. – С. 14–18.

2. ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ

Монографии

100. Завриев, В. Г. По дорогам Вьетнама / В. Г. Завриев. – Мн.: Беларусь, 1968. – 72 с.
101. Завриев, В. Г. Практикум для семинарских и практических занятий по физической географии материков / В. Г. Завриев, Н. П. Козырь. – Мн.: БГУ, 1964. – 57 с.
102. Зубов, С. М. Природные комплексы и продуктивность растительности СССР / С. М. Зубов. – Мн.: Изд-во БГУ, 1978. – 168 с.
103. Лукашев, В. К. Географические очерки природы Белоруссии / В. К. Лукашев. – Мн.: Наука и техника, 1983. – 212 с.
104. Лукашев, К. И. Область вечной мерзлоты как особая физико-географическая и строительная область / К. И. Лукашев. – Л.: ЛГУ, 1938. – 188 с.
105. Лукашев, К. И. Тревоги и надежды: изменяющаяся биосфера / К. И. Лукашев. – Мн.: Наука и техника, 1987. – 109 с.
106. Оценка состояния сельскохозяйственного землепользования и его влияние на биоразнообразие в бассейне реки Днепр на территории Беларуси, России и Украины / Н. Н. Бамбалов, А. И. Гордеев, В. Я. Яцухно, Г. В. Дудко и др.; Под. ред. А. Н. Третьяна. – Киев: НАН Украины, 2002 – 146 с.
107. Смоліч, А. А. Геаграфія Беларусі / А. А. Смоліч; Пасьлясл. А. Ліса. – 4-е выд. – Мн.: Беларусь, 1993. – 382 с.
108. Советский Союз. [Геогр. описание: В 22 т.] Белоруссия / В. П. Бородин, В. А. Дементьев, В. А. Жучкевич и др.; Отв. ред. К. И. Лукашев. – М.: Мысль, 1967. – 309 с.
109. Якушка, О. Ф. Природа Беларуси / О. Ф. Якушка, В. А. Дзяменцьеў, А. Х. Шкляр. – Мн.: Вучпедвыд. БССР, 1959. – 315 с.
110. Якушко, О. Ф. Белорусское Поозерье. История развития и современное состояние озер Северной Белоруссии / О. Ф. Якушко. – Мн.: Вышэйш. школа, 1971. – 335 с.

Сборники научных трудов

111. Влияние хозяйственной деятельности на природу Белоруссии: [Сб. статей] / Под ред. О. Ф. Якушко, В. С. Аношко. – Мн.: Изд-во БГУ, 1981. – 160 с.

112. Водные ресурсы Белорусского Поозерья: их использование и охрана / БГУ БГО; Под общ. ред. П. С. Лопуха, В. М. Широкова. – Мн.: Белгосуниверситет, 1996. – 250 с.
113. Вопросы географии Белоруссии. Вып. 2 / Под. ред. В. Г. Завриева, И. И. Трухана; Геогр. о-во БССР – Мн.: Изд-во. БГУ им. В. И. Ленина, 1970 г. – 120 с.
114. Вопросы географии Белоруссии. Вып. 3. / Под общ. ред. В. А. Жучкевича, А. Х. Шкляра, С. А. Польского; Геогр. о-во БССР. – Мн.: Изд-во БГУ, 1972. – 183 с.
115. Вопросы географии Белоруссии: [Зб. наук. арт.]. Вып. 1. / Геогр. о-во Белоруссии при Акад. наук БССР; отв. ред. Л. Н. Вознячук. – Мн.: Выд-ва БДУ 1960. – 216 с.
116. Выбраныя навуковыя працы Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта: У 7 т. Т. 7. Біялогія. Геаграфія: Сб. науч. ст. / Адк. рэд. І. І. Пірожнік. – Мн.: БДУ, 2001. – 570 с.
117. Географические проблемы природопользования в условиях антропогенной деятельности: Сб. науч. тр. / Отв. ред. И. И. Пирожник. Мн.: БГУ, 1996. – 84 с.
118. География в школах и вузах Белоруссии: Сб. науч. ст. / Редкол.: В. А. Дементьев, В. А. Жучкевич, Н. Т. Романовский. – Мн.: Вышэйш. школа, 1985. – 176 с.
119. География и проблемы регионального развития Белоруссии: Научные сообщения по программе VIII съезда Геогр. о-ва. СССР / Отв. ред. В. М. Широков. – Мн.: Вышэйш. школа, 1985. – 122 с.
120. Гидрографическая сеть Белоруссии и регулирование речного стока / БГО; Редкол.: В. С. Аношко, Р. А. Жмойдяк, В. М. Широков (отв. ред.), О. Ф. Якушко. – Мн.: Университетское, 1992. – 152 с.
121. Изменения климата и использование климатических ресурсов / РАН. Сибирское отд-ние Ин-т географии, БГУ. геофак; И. Я. Алкына, В. Н. Бокас, А. Букантис и др.; Под общ. ред. П. А. Ковриго. – Мн.: БГУ, 2001. – 262 с.
122. Математические методы в географии (физическая география): Сб. науч. ст. / Науч. ред. В. Г. Скатецкий. – Мн.: Изд-во БГУ им. В. И. Ленина, 1977. – 103 с.
123. Прикладная лимнология: Лимнологическое и геоморфологическое обеспечение рационального природопользования: Сб. науч. ст. Вып. 2 / БГУ. БГО; Редкол.: П. С. Лопух (отв. ред.) и др. – Мн.: БГУ, 2000. – 211 с.
124. Прикладная лимнология: Лимнологическое и геоморфологическое обеспечение рационального природопользования: Сб. науч. ст.

- Вып. 3 / БГУ. БГО; Под общ. ред. П. С. Лопуха. – Мн.: БГУ, 2002. – 342 с.
125. Прикладные вопросы лимнологии Беларуси: Сб. науч. ст. / БГУ; Под ред. В. М. Широкова. – Мн.: БГУ, 1992. – 130 с.
 126. Природные и антропогенные ландшафты / РАН. Сибирское отделение. Ин-т. географии, БГУ. Геофак; Под ред. И. И. Пирожника, В. А. Снытко. – Иркутск; Мн., 2002. – 94 с.
 127. Природные и социально-экономические условия Белорусской ССР = Natural and socio-economic conditions of the Byelorussian SSR / Научные сообщения по программе XXV Междунар. географ. конгресса [авг. 1984 г., Париж]; Под общ. ред. Н. Т. Романовского, В. М. Широкова. – Мн.: Вышэйш. школа, 1984. – 118 с.
 128. Природопользование в условиях дифференцированного антропогенного воздействия = Nature use in the different conditions of human impact / Ред. А. Янковский, И. Пирожник. – Мн.; Сосновец: БГУ; Силезский ун-т, 2000. – 200 с.
 129. Рациональное природопользование в условиях Белоруссии: Сб. науч. тр. / АН СССР, Геогр. о-во СССР; Отв. ред. В. С. Аношко, В. М. Широков. – Л., 1988. – 170 с.
 130. Труды географического факультета. БГУ. Вып. 1 / Отв. ред. О. Н. Андриященко. – Мн.: Изд-во БГУ, 1958. – 310 с.
 131. Труды географического факультета. БГУ. Вып. 2 / Отв. ред. О. Н. Андриященко. – Мн.: Изд-во БГУ, 1958. – 191 с.
 132. Ученые записки БГУ. Сер. Географическая. Вып. 8 / Ред. В. А. Дементьев. – Мн.: Госиздат БССР, 1948. – 146 с.
 133. Ученые записки БГУ. Сер. Геологическая. Вып. 28 / Науч. ред. П. С. Самодуров. – Мн.: Изд-во БГУ, 1956. – 222 с.
 134. Ученые записки БГУ. Сер. Геологическая. Вып. 43 / Ред. Л. Каханович. – Мн.: Изд-во БГУ, 1958. – 265 с.
 135. Ученые записки БГУ. Сер. Геолого-географическая. Вып. 21 / Ред. В. А. Дементьев. – Мн.: Изд-во БГУ, 1954. – 170 с.
 136. Ученые записки БГУ. Сер. Географическая. Вып. 35 / Отв. ред. О. Н. Андриященко. – Мн.: Изд-во БГУ, 1957. – 240 с.
 137. Фенологические исследования природы Беларуси: Сб. науч. ст. – Мн.: Наука и техника, 1986. – 175 с.
 138. Физическая и экономическая география [БССР]: Сб. статей / Под ред. И. И. Трухана. – Мн.: Изд-во Белгосуниверситета, 1960. – 183 с.

Материалы научных конференций

139. IV съезд Географического общества БССР: Тезисы докл. 21-23 сент. 1989 г. / Геогр. о-во БССР; Отв. ред. В. Я. Науменко, В. М. Широков. – Брест: Изд-во Брестского гос. пед. ин-та, 1989. – 156 с.
140. Актуальные проблемы охраны, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов: Материалы IV науч. конф. молодых ученых БГУ, 14–16 дек. 1982 г. / БГУ; Отв. ред. А. Н. Витченко. – Мн.: Изд-во БГУ, 1984. – 204 с.
141. Актуальные проблемы охраны, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов: Материалы V науч. конф. молодых ученых БГУ, окт. 1985 г. / БГУ, Гомельский ГУ, Геогр. о-во БССР; Отв. ред. А. Н. Витченко. – Мн.: Изд-во БГУ, 1985. – 140 с.
142. Актуальные проблемы социально-гуманитарных и естественных наук: Тезисы науч. конф., посвященной 70-летию БГУ, Минск, апр. 1991 г. / Отв. ред. Ф. Н. Капуцкий. – Мн.: Вышэйш. школа, 1991. – 254 с.
143. Актуальные проблемы социально-гуманитарных и естественных наук: Т. 1: Тезисы науч. конф., посвященной 75-летию БГУ / Отв. ред. А. В. Козулин. – Мн.: БГУ, 1996. – 285 с.
144. III съезд Геогр. о-ва БССР: (Тезисы докл. 19–21 окт. 1983 г.) Ред. кол.: В. М. Широков, Б. А. Манак, О. А. Малахов, В. А. Калечиц. – Мн.: БГУ, 1983. – 45 с.
145. Конструктивные задачи географических исследований в Белорусской ССР: Тезисы юбил. конф., посвященной 50-летию факультета / Отв. ред. Р. А. Жмойдяк. – Мн.: БГУ, 1984. – 54 с.
146. Материалы II Симпозиума по истории озер Северо-Запада СССР, 23–28 мая 1967 г. / БГУ, Бел. филиал Геогр. о-ва СССР; Отв. ред. В. Г. Завриев. – Мн.: БГУ, 1967. – 185 с.
147. Матэрыялы VI з'езда Бел. геагр. тав-ва, 27 верас. – 1 кастр. 1999 г. Магілёў / Адк. рэд. В. С. Аношка. – Мн.: Белдзяржуніверсітэт, 1999. – 364 с.
148. Научные и прикладные аспекты оценки изменений климата и использования климатических ресурсов: Тезисы докл. Междунар. науч. конф., 31 окт. – 3 нояб. 2000 г., Минск / Отв. ред. В. Ф. Логинов, П. А. Ковриго. – Мн.: БГУ, 2000. – 248 с.
149. Озера Белорусского Поозерья: современное состояние, проблемы использования и охраны: Материалы междунар. науч.-практ. конф., 23–25 нояб. 1999 г. / БГУ, Витебский гос. ун-т; Отв. ред.

- А. М. Дорофеев. – Витебск: Изд-во Витебского гос. ун-та, 1999. – 177 с.
150. Полезные ископаемые Беларуси: геология месторождений и рациональное недропользование: Материалы междунар. науч.-практ. конф., посвященной 125-летию со дня рождения белорусского геолога, первого заведующего кафедрой геологии БГУ, академика Н. Ф. Блиодоухо 27—29 нояб. 2003 г. / Отв. ред. Э. А. Высоцкий, О. В. Лукашев. – Мн.: БГУ, 2003. – 166 с.
151. Проблемы комплексного картографирования и создания межрегиональных ГИС стран СНГ: Материалы междунар. науч. конф., 22—24 нояб. 1999 г. / Отв. ред. И. И. Пирожник. – Мн.: БГУ, 1999. – 150 с.
152. Проблемы рационального использования и охраны природной среды: Тезисы докл. VII научн. конф. молодых ученых БГУ / БГУ, Геогр. о-во БССР; В. С. Аношко, М. Н. Брилевский (отв. ред.), А. Н. Витченко и др. – Мн.: Изд-во БГУ, 1990. – 136 с.
153. Развитие идей В. А. Дементьева в современных геоморфологических и ландшафтных исследованиях: Материалы респ. науч.-практ. конф., 25—27 нояб. 1998 г. / Отв. ред. Г. И. Марцинкевич. – Мн.: Белгосуниверситет, 1998. – 141 с.
154. Развіцце геаграфіі Беларусі: вынікі, праблемы, перспектывы: Тэзісы дакл. навук. канф., прысвечанай 60-годдзю геаграфічнага факультэта V з'езд Беларускага геаграфічнага таварыства 1994 г. / Адк. рэд. В. С. Аношка, Л. В. Казлоўская, С. І. Сідор. – Мн.: Белдзяржуніверсітэт, 1994. – 176 с.
155. Современные проблемы школьного и вузовского географического образования и топонимических исследований: Тезисы докл. Респ. науч.-практ. конф., 27—30 нояб. 2001 г. / Отв. ред. В. Н. Киселев. – Мн.: БГУ, 2001. – 181 с.
156. Теоретические и прикладные вопросы изучения и использования почвенно-земельных ресурсов: Тезисы докл. Междунар. науч.-практ. конф., посвященной 70-летию кафедры почвоведения БГУ, 16—20 сент., 2003 г. / Отв. ред. В. С. Аношко. – Мн.: БГУ, 2003. – 280 с.
157. Теоретические и прикладные проблемы геоэкологии: Тезисы докл. междунар. научн. конф., 26 – 29 сент. 2001 г. / БГУ, БГО; Отв. ред. А. Н. Витченко. – Мн.: Изд-во Квадрограф, 2001. – 278 с.
158. Теоретические и прикладные проблемы современной лимнологии. Материалы Междунар. Науч.-практ. конф., посвященной 30-летию кафедры общего земледения и лаборатории озераведения

БГУ, 20–24 окт. 2003 г., Минск / Отв. ред. П. С. Лопух. – Мн.: БГУ, 2003. – 444 с.

159. Экологическое и социально-экономическое обоснование региональных схем рационального природопользования: Тезисы докл. Респ. науч. конф. 7–8 окт. 1993 г., Минск / Отв. ред. В. С. Аношко. – Мн.: БГУ, 1993. – 94 с.

Учебники и учебные пособия

160. Андриевская, З. Я. Начальный курс географии: Экспериментальный учебник для 7 кл. общеобразовательной школы / З. Я. Андриевская, И. П. Галай, Б. Н. Крайко. – Мн.: Адукацыя і выхаванне, 2000. – 263 с.
161. Брилевский, М. Н. Дидактический материал по географии: в 3 ч. / М. Н. Брилевский, Г. Я. Рылюк, Г. С. Смоляков. – Мн.: Элайда, 1999. – 192 с.
162. Витченко, А. Н. Физическая география океанов: Курс лекций / А. Н. Витченко. – Мн.: БГПУ им. М. Танка, 1998. – 93 с.
163. Галай, И. П. Физическая география материков и океанов: Учебник для вузов / И. П. Галай, Г. Я. Рылюк, В. А. Жучкевич. – Мн.: Университетское, 1988. – 366 с.
164. Еремина, В. А. Физико-географическое районирование: Учеб. пособие для геогр. фак. университетов / В. А. Еремина. – Мн.: БГУ, 1982. – 79 с.
165. Жучкевич, В. А. География Белоруссии / В. А. Жучкевич, О. Ф. Якушко. – Мн.: Учпедгиз, 1967. – 95 с.
166. Жучкевич, В. А. География Белоруссии / В. А. Жучкевич; Под ред. В. А. Дементьева и др. – Мн.: Вышэйш. школа, 1974. – 320 с.
167. Жучкевич, В. А. Физическая география материков и океанов. Ч. 1: Евразия: Учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по геогр. спец. / В. А. Жучкевич, М. В. Лавринович. – Мн.: Университетское, 1986. – 222 с.
168. Зубов, С. М. Физическая география СССР. Региональный обзор. Ч. I: Физико-географическое районирование СССР. Европейская часть СССР. Кавказ: Учебник для вузов / С. М. Зубов. – Мн.: Вышэйш. школа, 1965. – 364 с.
169. Зубов, С. М. Физическая география СССР. Региональный обзор. Ч. 2: Западно-Сибирская равнина. Казахский мелкосопочник и Тургайское плато. Прикаспийско-Туранская равнина. Горы Средней Азии: Учебник для вузов / С. М. Зубов. – Мн.: Вышэйш. школа, 1967. – 274 с.

170. Зубов, С. М. Физическая география СССР. Региональный обзор. Ч. 3: Средняя и Северо-Восточная Сибирь. Горы Южной Сибири и Дальнего Востока: Учебник для вузов / С. М. Зубов. – Мн.: Вышэйш. школа, 1971. – 288 с.
171. Киселев, В. Н. Биогеография с основами экологии: Учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по геогр. спец. / В. Н. Киселев. – Мн.: Універсітэцкае, 1995. – 352 с.
172. Пособие по географии для поступающих в вузы / Под ред. В. Г. Завриева. – Мн.: Вышэйш. школа, 1978. – 303 с.
173. Рылюк, Г. Я. Вслед за героями книг по материкам и странам / Г. Я. Рылюк, С. Н. Глушакова. – Мн.: Сер-Вит, 2003. – 130 с.
174. Сидор, С. И. Пособие по географии для поступающих в вузы / С. И. Сидор, И. П. Галай, Е. Н. Мешечко. – Мн.: Вышэйш. школа, 1988. – 448 с.
175. Чертко, Н. К. Математические методы в физической географии: Учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по геогр. спец. / Н. К. Чертко. – Мн.: Университетское, 1987. – 151 с.
176. Якушка В. П. Асновы агульнага землязнаўства: Вучэб. дапаможнік для студ. I курса геагр. факультэта / В. П. Якушка, І. А. Мыслівец. – Мн.: БГУ, 1993. – 54 с.
177. Якушко, О. Ф. За страницами учебника географии: Пособие для 6 кл. общеобразовательной школы / О. Ф. Якушко, З. Я. Андриевская. – Мн.: Нар. асвета, 1998. – 223 с.
178. Якушко, О. Ф. Хрестоматия по физической географии БССР / О. Ф. Якушко, З. Я. Андриевская. – Мн.: Нар. асвета, 1989. – 232 с.

Методические рекомендации и указания

179. Зыль, Е. А. Методические рекомендации по изучению курса "География материков и стран" (7 кл.) / Е. А. Зыль, Г. Я. Рылюк. – Мн.: БГУ, 2003. – 101 с.
180. Лавринович, М. В. Водные ресурсы Западной Европы и их современное состояние: Пособие для студентов геогр. факультета / М. В. Лавринович. – Мн.: БГУ, 2002. – 62 с.
181. Лавринович, М. В. Практикум по физической географии материков: В 2 ч. Ч. 1: Евразия / М. В. Лавринович. – Мн.: БГУ, 1999. – 73 с.
182. Лавринович, М. В. Практикум по физической географии материков: В 2 ч. Ч. 2: Северная Америка / М. В. Лавринович. – Мн.: БГУ, 2000. – 58 с.

183. Лавринович, М. В. Практикум по физической географии материков: Южные материки / М. В. Лавринович. – Мн.: БГУ, 2001. – 73 с.

Статьи

184. Аношко, В. С. География / В. С. Аношко, М. Н. Брилевский // Наука Беларуси в XX столетии: Сб. науч. ст. – Мн.: Белорусская наука, 2001. – С. 661–673.
185. Географические подходы к природно-хозяйственному районированию территории Беларуси / Ю. П. Качков, В. Н. Киселев, О. Ф. Башкинцева, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – С. 85–91.
186. Геоэкологическая оценка урбанизированных территорий (на примере учебных и жилых зон БГУ) / В. В. Райский, А. А. Карпиченко, О. В. Райская, Н. В. Гагина // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 49–54.
187. Дементьев, В. А. Система физико-географических районов Белоруссии / В. А. Дементьев // Физическая и экономическая география: Сб. науч. ст. – Мн.: БГУ, 1960. – С. 3–38.
188. Жмойдяк, Р. А. Географическая наука в БГУ им. В. И. Ленина (на русском, английском и испанском языках). Информация для делегатов XXII Международного географического конгресса / Р. А. Жмойдяк, Н. Т. Романовский. – Мн.: БГУ, 1976. – С. 10–15.
189. Зубов, С. М. К вопросу о зависимости продуктивности растительности от ресурса тепла и влаги на территории СССР / С. М. Зубов // Математические методы в географии: (физическая география): Сб. науч. ст. – Мн.: БГУ, 1977. – С. 3–16.
190. Зубов, С. М. Опыт расчета средней продуктивности растительности СССР / С. М. Зубов // Проблемы геохимии ландшафта. – М.: МФГО, 1974. – С. 5–7.
191. Зубов, С. М. Расчетный метод определения средней продуктивности основных типов растительности СССР и тропических областей / С. М. Зубов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1974. – № 2. – С. 67–71.
192. Киселев, В. Н. Зональная принадлежность территории Беларуси / В. Н. Киселев // География: проблемы выкладки. – 1998. – № 2. – С. 12–19.

193. Кісялёва, К. В. Эхо Эль – Ніньо ў Беларусі / К. В. Кісялёва // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1999. – № 3. – С. 55–61.
194. Малашенков, В. Ю. История развития географических идей в свете теории парадигм / В. Ю. Малашенков // Известия Русского геогр. об-ва. – 1993. – Т. 125, вып. 5. – С. 48–56.
195. Развитие географии в Белоруссии за 50 лет Советской власти / В. А. Дементьев, Н. Т. Романовский, В. Г. Синякова, И. И. Трухан // Известия АН СССР. Сер. Географическая. – 1968. – № 1 – С. 5-14.
196. Физико-географическое районирование Беларуси в Европейской десятичной системе районирования / Г. И. Марцинкевич, Н. К. Клицунова, И. И. Счастливая, О. Ф. Якушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. — № 1. – С. 85–90.
197. Шалькевіч, Ф. Е. Планеты сонечнай сістэмы / Ф. Е. Шалькевіч, А. А. Тапаз // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – Вып. 6. – С. 10–25.

3. ПОЧВОВЕДЕНИЕ И ГЕОГРАФИЯ ПОЧВ

Монографии

198. Адаптивные системы земледелия в Беларуси / В. Г. Гусаков, Н. И. Смяян, А. Ф. Черныш и др.; Под общ. ред. А. А. Попкова. – Мн.: БелНИИАЭ, 2001. – 308 с.
199. Афанасьев, Я. Н. Почвенные районы БССР (с картой почвенных районов) / Я. Н. Афанасьев. – Мн.: 1936. – 137 с.
200. Афанасьев, Я. Н. Почвоведение и агрохимия: Избр. труды / Я. Н. Афанасьев; АН БССР; Отв. ред. Т. Н. Кулаковская. – Мн.: Наука и техника, 1977. – 256 с.
201. Качественная оценка земель в колхозах и совхозах БССР / А. Г. Медведев, Л. Н. Суворый, Г. М. Окрут, В. С. Жмако; Под общ. ред. С. Г. Скоропанова. – Мн.: Ураджай, 1971. – 328 с.
202. Клебанович, Н. В. Известкование почв Беларуси / Н. В. Клебанович, Г. В. Василюк. – Мн.: БГУ, 2003. – 322 с.
203. Лупинович, И. С. Преобразование природы Полесской низменности / И. С. Лупинович, С. Г. Скоропанов, З. Н. Денисов. – Мн.: Ураджай, 1953. – 76 с.
204. Лупинович, И. С. Торфяно-болотные почвы БССР и их плодородие / И. С. Лупинович, Т. Ф. Голуб; АН БССР. – 2-е изд., перераб. и доп. – Мн.: Изд-во АН БССР, 1958. – 315 с.

205. Медведев, А. Г. Проблемы почвоведения Беларуси: Избр. труды / А. Г. Медведев; НАН Беларуси. – Мн.: Белвагриус, 1997. – 208 с.
206. Микроэлементы в почвах БССР и эффективность микроудобрений / И. С. Лупиновича Г. П. Дубиковский, В. Л. Федотов и др. – Мн.: БГУ, 1970. – 196 с.
207. Оценка качества земель в Белорусской ССР / А. Г. Медведев, Л. Н. Суровый, Г. М. Окрут, В. С. Жмако. – М.: Колос, 1970. – 138 с.
208. Эволюция почв мелиорируемых территорий Беларуси / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, Л. Я. Свирновский и др.; Под ред. С. М. Зайко, В. С. Аношко. – Мн.: Университетское, 1990. – 287 с.

Учебники и учебные пособия

209. Аношка, В. С. Гісторыя развіцця глебазнаўства на Беларусі: Дапам. для студ. геагр. спец. ВНУ / В. С. Аношко. – Мн.: БДУ, 2000. – 107 с.
210. Геаграфія глебаў з асновамі глебазнаўства: Падручнік для студ. геагр. спец. ВНУ / В. С. Аношка., Н. А. Гецэвіч, М. К. Чартко, А. Ф. Чарныш; Пад. рэд. В. С. Аношкі. – Мн.: БДУ, 2000. – 314 с.
211. Клебанович, Н. В. Методы обследований земель: Пособие для студ. геогр. фак. спец. "Геоинформационные системы" / Н. В. Клебанович. – Мн.: БГУ, 2001. – 180 с.
212. Полевая и лабораторная практика по почвоведению: Учеб. пособие для студ. геогр. спец. учреждений, обеспечивающих получение высш. образование / В. С. Аношко, Н. А. Гецевич, А. Ф. Черныш, Н. К. Чертко; Под ред. В. С. Аношко. – 3-е изд., перераб. и доп. – Мн.: БГУ, 2003. – 151 с.
213. Полевая и лабораторная практика по почвоведению: Учеб. пособие для студ. вузов геогр. спец. / Под ред. А. Г. Медведева. – 2-е изд. перераб. и доп. – Мн.: БГУ, 1981. – 176 с.
214. Черныш А. Ф. Мониторинг земель: Учеб. пособие / А. Ф. Черныш. – Мн.: БГУ, 2003. – 98 с.

Методические рекомендации и указания

215. Временные указания по составлению карт земель / Ю. П. Качков, Г. Ф. Кулеш, Г. М. Мороз и др. – Мн.: Белгипрозем, 1983. – 49 с.
216. Гецевич, Н. А. Морфология почвы: Метод. Рекомендации / Н. А. Гецевич, В. И. Шабанова, Т. Н. Гладкая. – Мн.: БГУ, 1999. – 24 с.
217. Зайко, С. М. Классификация минеральных почв, образовавшихся на месте сработанных торфяных: Учеб. пособие для студ. геогр.

- факультета / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, А. В. Горблюк. – Мн.: БГУ, 1997. – 34 с.
218. Зайко, С. М. Методические указания по ведению мониторинга осушенных земель в Республике Беларусь: Учеб. пособие для науч. работников, преподавателей и студентов специальности "Физическая география" / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, А. В. Горблюк. – Мн.: БГУ, 1996. – 53 с.
219. Зайко, С. М. Эрозия почв Белоруссии и методы ее изучения / С. М. Зайко, Т. А. Кудло // Метод. рекомендации для студентов. – Мн.: БГУ, 1983. – 38 с.
220. Методика ведения мониторинга земель Республики Беларусь / Н. И. Смяян, Ю. П. Качков, В. М. Яцухно и др. – Мн.: Изд-во СМ РБ, 1993. – 56 с.
221. Методика картографирования природных территориальных комплексов осушенных территорий / В. С. Аношко, С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич и др. – Мн.: БГУ, 2000. – 30 с.
222. Оптимизация мелиорированных почв и их охрана / Н. П. Иванов, П. А. Ковриго, Я. К. Куликов и др. – Мн.: БГУ, 1985. – 16 с.
223. Полевое исследование и картографирование почв БССР: Метод. рекомендации / Ю. П. Качков, Н. И. Смяян, Т. А. Романова и др. – Мн.: Ураджай, 1990. – 200 с.
224. Рекомендации по ведению агропромышленного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель Республики Беларусь / А. Ф. Черныш, И. Ф. Шмигельская, В. Ю. Агеец и др.; Под ред. И. М. Богдевича. – Мн.: Минсельхозпрод РБ, 2003. – 68 с.
225. Руководство по почвенному исследованию земель колхозов и совхозов БССР / А. Г. Медведев, Н. П. Булгаков, Ю. И. Гавриленко. – Мн.: Академия сельскохозяйственных наук БССР, 1960. – 176 с.
226. Руководство по экологически безопасному использованию земель на водосборах озер Национального парка "Браславские озера" и сопредельных территориях Белорусского Поозерья / А. Ф. Черныш, Н. И. Смяян, В. В. Лапа и др. – Мн.: Ин-т почвоведения и агрохимии НАН Беларуси, 2003. – 52 с.
227. Указания по ведению агропроизводственного мониторинга земель / Ю. П. Качков, В. М. Яцухно А. Ф. Черныш и др. – Мн.: БГУ, 1999. – 42 с.
228. Указания по использованию аэрофотоматериалов при крупномасштабном картографировании почв / Ю. П. Качков, Ф. Е. Шалькевич, А. А. Лепешев и др. – Мн.: Белгипрозем, 1986. – 32 с.

229. Чартко, М. К. Асновы геахіміі: Метад. указанні, для студ. геагр. факультета / М. К. Чартко. – Мн.: БДУ, 2001. – 69 с.
230. Эволюция мелиорированных почв и ее последствия / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, Л. Я. Свирновский и др. – Мн.: БелНИИНТИ, 1985. – 26 с.
231. Экономическая оценка земель / А. Г. Медведев, Л. Н. Суровый, Г. М. Окрут, В. С. Жмако. – Мн.: Ураджай, 1966. – 124 с.
232. Эффективное использование мелиорированных почв БССР / Н. П. Иванов, П. А. Ковриго, Я. К. Куликов и др. – Мн.: Университетское, 1986. – 24 с.
233. Яцухно, В. М. Проблема деградации земель Беларуси: Обзорная информ. / В. М. Яцухно, А. Ф. Черныш. – Мн.: Бел. науч.-исслед. "Экология", 2003. – 40 с.

Статьи

234. Агрохимическая характеристика эродированных почв / А. Г. Медведев, В. В. Жилко, А. И. Паярскайте, Н. Я. Хох // Почвенные условия и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1968. – Вып. 5. – С. 244–252.
235. Аношко, В. С. Закономерности распределения цинка в почвах Белоруссии / В. С. Аношко, Г. П. Дубиковский // Почвоведение. – 1970. – № 2. – С. 16–21.
236. Аношко, В. С. К вопросу о методике отбора смешанных образцов при изучении содержания микроэлементов в дерново-подзолистых почвах / В. С. Аношко, Г. П. Дубиковский // Химия и сельское хозяйство. – 1971. – № 8. – С. 12–16.
237. Аношко, В. С. Комплексная характеристика почвенно-грунтовых смесей нарушенных земель и оценка возможностей их использования / В. С. Аношко // Геология и география: Межведомственный сб. – Мн.: Университетское, 1984. – Вып. – 6. – С. 97–109.
238. Аношко, В. С. Овражно-балочные явления в условиях средне- и крупнохолмистого рельефа Белорусской гряды / В. С. Аношко, А. А. Лепешев // Проблема инженерной геологии в связи с рациональным использованием геологической среды: Сб. науч. ст. – Л., 1976. – С. 88–93.
239. Аношко, В. С. Почвообразовательные процессы и эволюция осушенных почв Беларуси / В. С. Аношко, Л. Ф. Вашкевич, С. М. Зайко // Проблемы антропогенного почвообразования: Сб. науч. ст. – М., 1997. – С. 246–249.

240. Аношко, В. С. Содержание и закономерности распределения цинка в почвообразующих породах Белоруссии / В. С. Аношко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1969. – № 1. – С. 46–53.
241. Аношко, В. С. Цинк в луговых почвах и травах Белоруссии / В. С. Аношко, П. М. Санько // Агрoхимия. – 1975. – № 7. – С. 56–61.
242. Афанасьев, Я. Н. К вопросу о классификации почв / Я. Н. Афанасьев // Русский почвовед. – 1915. – № 6. – С. 16–22.
243. Афанасьев, Я. Н. Почвенные зоны Сев. Америки / Я. Н. Афанасьев // Почвоведение. – 1929. – № 3. – С. 75–86.
244. Афанасьев, Я. Н. Почвы с подзолисто-болотными признаками, вскипающие с поверхности / Я. Н. Афанасьев // Русский почвовед. – 1915. – № 6. – С. 36–51.
245. Афанасьев, Я. Н. Темноцветные почвы западин лессовых плато Черниговской губернии как свидетели эволюции степи при распашке / Я. Н. Афанасьев // Русский почвовед. – 1916. – № 5. – С. 31–46.
246. Вашкевич, Л. Ф. Динамики подвижного кобальта в различных типах мелиорированных почв стационара "Верховье р. Ясельды" / Л. Ф. Вашкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1982. – № 2. – С. 26–32.
247. Вашкевич, Л. Ф. Кобальт в болотных почвах низинного типа БССР / Л. Ф. Вашкевич // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1972. – № 3. – С. 25–31.
248. Вашкевич, Л. Ф. Марганец в болотных почвах низинного типа БССР / Л. Ф. Вашкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1972. – № 3. – С. 83–87.
249. Вашкевич, Л. Ф. Подвижный молибден в белорусских болотных почвах низинного типа / Л. Ф. Вашкевич // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1973. – № 1. – С. 23–29.
250. Вашкевич, Л. Ф. Распределение подвижных форм марганца, меди, бора и кобальта в почвах Белоруссии / Л. Ф. Вашкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1974. – № 1. – С. 32–35.
251. Влияние микроудобрений на урожайность картофеля на осушенных дерново-подзолистых почвах / А. Г. Медведев, Н. К. Чертко, Г. А. Липская и др. // Агрoхимия. – 1981. – № 3. – С. 109–114.

252. Влияние оптимизации землеванием мелиорированных торфяных почв на их минералогический состав / Н. П. Иванов, И. Е. Скурко, Я. К. Куликов и др. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 3. – С. 52–54.
253. Влияние оптимизации на водно-физические свойства мелиорированной торфяно-болотной среднемошной почвы / А. Г. Медведев, Н. П. Иванов, А. С. Чубаков, В. В. Дорохова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1985. – № 1. – С. 62–64.
254. Влияние торфования мелиорированных дерново-подзолистых почв на их минералогический состав / Н. П. Иванов, И. Е. Скурко, Я. К. Куликов и др. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 2. – С. 74–76.
255. Галай, Е. И. Влияние природных рассолов на миграцию солей в почвах / Е. И. Галай // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 2. – С. 64–69.
256. Галай, Е. И. Воздействие минерализованных вод на структуру и водно-физические свойства почвы / Е. И. Галай // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 2. – С. 69–72.
257. Галай, Е. И. Воздействие природных высокоминерализованных вод на физико-химические свойства почвы / Е. И. Галай // АН БССР. Сер. хіміч. навук. – 1996. – № 1. – С. 121–122.
258. Галай, Е. И. Изменение физико-географических свойств почв под влиянием природных высокоминерализованных вод / Е. И. Галай // Природные ресурсы. – 1999. – № 3. – С. 140–145.
259. Галай, Е. И. Воздействие техногенных рассолов на сорбционные и электрофизические свойства почв / Е. И. Галай // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 1. – С. 71–74.
260. Гецевич, Н. А. Оптимизация вещественного состава торфосмесителей для парниково-тепличных комбинатов / Н. А. Гецевич, М. К. Василевская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 1. – С. 52–56.

261. Гидроморфные карбонатно-кальциевые солончаки Белорусского Полесья / В. Н. Киселев, А. В. Бортник, А. В. Завриев, Н. И. Пикулик // Весці АН БССР. Сер. с.-г. навук. – 1976. – № 3. – С. 25–35.
262. Зависимость урожая от агрохимических свойств дерново-подзолистых почв одинакового механического состава / А. Г. Медведев, Ж. А. Капилевич, В. С. Зубовский и др. // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1973. – № 2. – С. 41–45.
263. Зайко, С. М. Біягеахімічныя аспекты вывучэння эвалюцыі меліяраваных глеб / С. М. Зайко, В. І. Шабанава // Весці АН БССР. Сер. с.-х. навук. – 1988. – № 1. – С. 9–15.
264. Зайко, С. М. Динамика кальция и магния в осушенных торфяных почвах / С. М. Зайко, Л. Н. Глазкова, Н. К. Чертко // Природные ресурсы. – 2000. – № 2. – С. 83–88.
265. Зайко, С. М. Динамика нитратного и аммиачного азота в торфяно-болотных почвах низинного типа / С. М. Зайко, Т. А. Кудло, Г. В. Ковалева // Геология и география: Межведомственный сб. – Мн.: Изд-во БГУ, 1980. – Вып. 2. – С. 86–91.
266. Зайко, С. М. Динамика содержания подвижной меди в почвах ландшафтов мелиоративного объекта "Верховье р. Ясельды" / С. М. Зайко, Т. Я. Лобач // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 1. – С. 53–59.
267. Зайко, С. М. Загрязнение почв придорожной полосы кольцевой автомагистрали г. Минска свинцом / С. М. Зайко, Т. А. Кудло, А. Г. Корзун // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1984. – № 1. – С. 55–58.
268. Зайко, С. М. Змяненне меліяраваных глеб Брэсцкага дзяржаўнага сортучастка пры інтэнсіўным выкарыстанні / С. М. Зайко, Г. В. Новікаў, Л. Ф. Вашкевіч // Весці АН БССР. Сер. с.-г. навук. – 1983. – № 4. – С. 18–25.
269. Зайко, С. М. Изменение кислотности почв на мелиоративном объекте в верховье р. Ясельды // С. М. Зайко, Т. А. Кудло // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1980. – № 1. – С. 57–62.
270. Зайко, С. М. Изменение структуры почвенного покрова мелиорированных территорий / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, Л. Я. Свирновский // Проблемы Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1981. – Вып. 7. – С. 181–186.

271. Зайко, С. М. Изучение изменения состава органического вещества торфяных почв при сельскохозяйственном использовании / С. М. Зайко, Д. В. Ничипорович // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1983. – № 2. – С. 65–68.
272. Зайко, С. М. К вопросу изучения дефляции и свойств дефлированных почв в Белорусском Полесье / С. М. Зайко, Т. Я. Лобач // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1983. – № 1. – С. 49–53.
273. Зайко, С. М. Классификация минеральных почв, образовавшихся на месте сработанных торфяных / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, А. В. Горблюк // Почвоведение. – 1997. – № 1. – С. 36–41.
274. Зайко, С. М. Содержание гумуса в дерново-подзолистых эродированных почвах / С. М. Зайко // Почвенные исследования и применение микроудобрений. – Мн.: Ураджай, 1974. – Вып. 5. – С. 94–100.
275. Зайко, С. М. Содержание магния в дерново-подзолистых почвах БССР / С. М. Зайко, И. А. Кожуро // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1985. – № 1. – С. 56–59.
276. Зайко, С. М. Сравнительная урожайность сельскохозяйственных культур на торфяных и минеральных почвах, образовавшихся после сработки торфа / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, А. В. Горблюк // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 3. – С. 64–71.
277. Зайко, С. М. Формы калия в мелиорированных почвах / С. М. Зайко, Л. Н. Глазкова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 3. – С. 67–73.
278. Зайко, С. М. Эволюция мелиорированных торфяных почв Белоруссии и их рациональное использование / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич // География и природные ресурсы. – 1992. – № 4. – С. 28–34.
279. Иванов, Н. П. Влияние землевания торфяных почв на баланс азота, фосфора и калия в севообороте / Н. П. Иванов, Я. К. Куликов, Т. А. Кудло // Агрохимия. – 1992. – № 12. – С. 34–37.
280. Иванов, Н. П. Влияние торфования мелиорированных дерново-подзолистых почв на их минералогический состав / Н. П. Иванов, Я. К. Куликов, И. Е. Скурко // Вестник Белорусского государ-

- ственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 2. – С. 54–58.
281. Изменение агрохимических свойств почв осушенных территорий / А. В. Горблюк, Л. Ф. Вашкевич, С. М. Зайко и др. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 3. – С. 48–54.
282. Изменение агрохимических свойств почв осушенных территорий / Н. А. Гецевич, Л. Ф. Вашкевич, А. В. Горблюк, С. М. Зайко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 3. – С. 68–73.
283. Изменение водно-физических свойств почв на мелиоративном объекте "Верховье р. Ясельды" / А. Г. Медведев, С. М. Зайко, Л. Я. Свирновский и др. // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1983. – № 2. – С. 30–35.
284. Изменение свойств и структуры почвенного покрова по данным комплексных стационарных исследований на мелиоративных объектах "Верховье р. Ясельды" / В. С. Аношко, Л. Ф. Вашкевич, С. М. Зайко, Л. Я. Свирновский // Проблемы Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1990. – Вып. – 12. – С. 122–133.
285. К вопросу о диагностике и классификации антропогенно-преобразованных почв Белорусской ССР / Н. И. Смеян, А. Ф. Черныш, Г. С. Цытрон, Л. М. Муслимова // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1990. – Вып. 26. – С. 3–15.
286. Качков, Ю. П. Изучение эродированных земель параметрами структуры почвенного покрова / Ю. П. Качков, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 1. – С. 111–118.
287. Качков, Ю. П. Классификация земель в условиях неоднородности почвенного покрова / Ю. П. Качков, Г. М. Мороз, В. М. Яцухно // Классификация земель СССР в системе государственного земельного кадастра: Сб. науч. ст. – М., 1984. – С. 203–210.
288. Качков, Ю. П. О мезо-, микро-, наноструктуре почвенного покрова контрастных ландшафтов Белорусского Поозерья / Ю. П. Качков // Структура почвенного покрова и методы ее изучения: Сб. науч. ст. – М., 1973. – С. 229–238.
289. Качков, Ю. П. Характеристика структуры почвенного покрова эродированных земель районов Валдайского оледенения / Ю. П. Качков, В. М. Яцухно // Почвоведение. – 1979. – № 9. – С. 42–52.

290. Качков, Ю.П. Неоднородность почвенного покрова Беларуси и вопросы ее агропроизводственной интерпретации / Ю. П. Качков, О. Ю. Панасюк // Землеустройство, геодезия и картография: проблемы и пути их решения: Сб. науч. тр. – Мн., 2003. Вып. 1, – С. 121–130.
291. Киселев, В. Н. Почвы на песках Белорусского Полесья / В. Н. Киселев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1971. – № 2. – С. 48–52.
292. Киселев, В. Н. Урожайность и качество сельскохозяйственных растений в условиях загрязнения почв тяжелыми металлами / В. Н. Киселев, Л. Б. Утыро, К. К. Кудло // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 2. – С. 59–65.
293. Клебанович, Н. В. Влияние кислотности на содержание кальция и магния в почвах Беларуси / Н. В. Клебанович // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 2. – С. 83–89.
294. Клебанович, Н. В. О прогнозировании величины рН почв Беларуси по балансу кальция и магния / Н. В. Клебанович // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 2001. – Вып. 26. – С. 101–110.
295. Клебанович, Н. В. Обменный алюминий в дерново-подзолистых почвах Беларуси различной кислотности / Н. В. Клебанович. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 60–64.
296. Кудло, Т. А. Групповой состав минеральных фосфатов мелиорированных торфяных почв / Т. А. Кудло, Т. Я. Лобач // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1987. – № 1. – С. 48–52.
297. Куликов, Я. К. Влияние торфования дерново-подзолистых почв на их свойства и продуктивность культур / Я. К. Куликов, Н. П. Иванов, О. Ф. Борисенко // Агрехимия. – 1994. – № 3. – С. 70–73.
298. Лиштван, И. И. Миграция солей в почве под воздействием минерализованных вод / И. И. Лиштван, А. М. Абрамец, Е. И. Галай // Весці Акадэміі аграрных навук Беларусі. – 1995. – № 3. – С. 63–67.
299. Макаревич, А. А. Режим влагозапасов и влагообеспеченность минеральных почв / А. А. Макаревич // Проблемы Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1987. – Вып. 11. – С. 73–78.
300. Медведев, А. Г. Агрехимические свойства дерново-подзолистых эродированных почв, развивающихся на лессовидных суглинках /

- А. Г. Медведев, С. М. Зайко // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1971. – Вып. 8. – С. 15–21.
301. Медведев, А. Г. Агрохимические свойства эродированных дерново-подзолистых почв на лессовидных суглинках / А. Г. Медведев, С. М. Зайко // Труды БелНИИПА. – Мн.: Ураджай, 1971. – Вып. 8. – С. 56–62.
302. Медведев, А. Г. Бонитировка почв и планирование / А. Г. Медведев // Сельское хозяйство Белоруссии. – 1965. – № 1. – С. 10–13.
303. Медведев, А. Г. Бонитировка почв Новогрудского района / А. Г. Медведев // Сельское хозяйство Белоруссии. – 1962. – № 4. – С. 11–18.
304. Медведев, А. Г. Влияние эрозии дерново-подзолистых пылевато-легкосуглинистых почв на урожайность сельскохозяйственных культур / А. Г. Медведев, С. М. Зайко // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1973. – Вып. 10. – С. 92–98.
305. Медведев, А. Г. Вопросы методики проектирования почвозащитных лесонасаждений при лесоустройстве в БССР / А. Г. Медведев, Г. С. Шейно // Эрозия почв и борьба с ней: Сб. науч. ст. – Мн.: Ураджай, 1968. – С. 149–188.
306. Медведев, А. Г. Значение бонитировки почв и экономической оценки земель в сельском хозяйстве / А. Г. Медведев, М. Л. Цыбулька // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1963. – № 3. – С. 13–18.
307. Медведев, А. Г. Картографирование структуры почвенного покрова моренных ландшафтов / А. Г. Медведев, Ю. П. Качков, В. М. Яцухно // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1980. – № 4. – С. 77–80.
308. Медведев, А. Г. Качественная оценка пахотных почв Белоруссии / А. Г. Медведев, В. Ф. Клебанович // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1974. – № 3. – С. 22–29.
309. Медведев, А. Г. Комплекс противоэрозионных мероприятий для хозяйств северной зоны Белоруссии / А. Г. Медведев, В. В. Жилко, Л. М. Ярошевич // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1973. – Т. 4. – С. 22–34.
310. Медведев, А. Г. Мелиорация почв и охрана природы / А. Г. Медведев, С. М. Зайко // Человек и биосфера. – М.: Наука, 1975. – С. 101–103.
311. Медведев, А. Г. Меры борьбы с ветровой эрозией на мелиорированных землях Полесской низменности / А. Г. Медведев // Про-

- блемы мелиорации Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1970. – Т. 2. – С. 49–54.
312. Медведев, А. Г. Микрорельеф лессовых плато и влияние его на глубину залегания карбонатного горизонта / А. Г. Медведев // Записки Белорусской сельскохозяйственной академии: Сб науч. тр. – Горки, 1926. – Ч. 2. – С. 24–29.
313. Медведев, А. Г. Некоторые физико-механические свойства эродированных почвогрунтов / А. Г. Медведев, В. М. Яцухно, В. Я. Сеськов // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1973. – № 3. – С. 49–52.
314. Медведев, А. Г. Образование глееземов на территории Белоруссии / А. Г. Медведев, А. В. Горблюк // Человек и биосфера. – М.: Наука, 1975. – С. 74–75.
315. Медведев, А. Г. Оптимизация мелиорированных торфяно-болотных почв в целях повышения их плодородия и охраны от сработки / А. Г. Медведев, В. И. Шабанова, А. В. Горблюк // Проблемы Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1981. – Вып. 7. – С. 79–86.
316. Медведев, А. Г. Оценка механической эрозии при дополнительной обработке почв на склонах / А. Г. Медведев, В. М. Яцухно // Доклады АН БССР. – 1978. – Т. 22, № 3. – С. 920–923.
317. Медведев, А. Г. Почвенные типы, механический состав и физический режим западин / А. Г. Медведев / Труды Горы-Горецкого научного общества. – Горки, 1929. – Т. 4. – С. 5–17.
318. Медведев, А. Г. Почвенный очерк северной части БССР / А. Г. Медведев, Н. П. Булгаков // Труды АН БССР. – Горки, 1934. – Т. 1. – С. 31–45.
319. Медведев, А. Г. Проявление механической эрозии почв при вспашке мелкохолмистого рельефа / А. Г. Медведев, В. М. Яцухно // Плодородие почвы и урожай: Сб. науч. ст. – Вильнюс, 1974. – С. 141–143.
320. Медведев, А. Г. Режим атмосферных осадков и их влияние на оврагообразование в условиях Новогрудской возвышенности / А. Г. Медведев, А. А. Лепешев // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1973. – № 1. – С. 12–17.
321. Медведев, А. Г. Результаты двухлетнего полевого опыта с удобрениями на антропогенных глееземах / А. Г. Медведев, А. В. Горблюк // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1982. – № 1. – С. 54–59.
322. Медведев, А. Г. Содержание микроэлементов в эродированных дерново-подзолистых почвах, сформированных на моренных от-

- ложениях Белорусского Поозерья / А. Г. Медведев, Л. Ф. Вашкевич, Л. М. Ярошевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1970. – № 1. – С. 73–75.
323. Медведев, А. Г. Установление скорости сработки торфа под влиянием осушительных мелиораций / А. Г. Медведев, В. И. Шабанова // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1972. – № 3. – С. 21–24.
324. Медведев, А. Г. Химический состав эродированных дерново-подзолистых почв, сформировавшихся на моренных отложениях / А. Г. Медведев, Л. М. Ярошевич // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1971. – Вып. 2. – С. 31–36.
325. Медведев, А. Г. Почвообразующие породы и механический состав почв Витебской обл. / А. Г. Медведев, Г. Ф. Кулеш // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1972 – Вып. 9. – С. 25–32.
326. Медведев, А. Г. Влияние микроэлементов на урожай и качество ячменя, выращенного на мелиорированных дерново-подзолистых почвах / А. Г. Медведев // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1978. – № 3. – С. 67–73.
327. Медведев, А. Г. Влияние эрозии на формирование структуры почвенного покрова ледниковых ландшафтов / А. Г. Медведев, Ю. П. Качков, В. М. Яцухно // Доклады АН БССР. – 1975. – Т. 20, № 8. – С. 95–97.
328. Медведев, А. Г. Рациональное использование осушенных торфяно-болотных почв / А. Г. Медведев, В. И. Шабанова // Человек и биосфера. – М.: Наука, 1975. – С. 79–81.
329. Механическая эрозия почв в условиях склоновых земель Белоруссии / А. Г. Медведев, В. М. Яцухно А. З. Пилецкий и др. // Доклады АН БССР. – 1975. – Т. 19. – С. 1111–1113.
330. Мониторинг и прогноз изменения осушенных почв Беларуси / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, Д. В. Ничипорович, А. П. Романкевич // Геодезия и картография: Сб. науч. ст. – М.: Наука, 1993. – С. 153–165.
331. Неоднородность почвенного покрова и дифференцированное использование земель в агроландшафтах Беларуси / Ю. П. Качков, А. Ф. Черныш, О. Ф. Башкинцева, В. М. Яцухно // Почвоведение. – 1998. – № 11. – С. 1390–1397.
332. Нестеровский, В. А. Неоднородность почвенного покрова и принципы его мелиорации в условиях БССР / В. А. Нестеровский, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного универ-

- ситета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1979. – № 3. – С. 114–116.
333. Ничипорович, Д. В. Влияние осушения на химические свойства и состав гумуса / Д. В. Ничипорович // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1977. – № 3. – С. 28–33.
334. О методике проектирования почвозащитной контурно-мелиоративной системы земледелия в Беларуси / А. Ф. Черныш, И. И. Касьяненко, В. В. Жилко, Л. А. Тишук и др. // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1996 – Вып. 29. – С. 18–28.
335. Попова, А. М. Составление карт земель, подвергшихся эрозии и бонитировка почв / А. М. Попова, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 1. – С. 56–58.
336. Пространственно-временная динамика состава и свойств почв мелиорированных ландшафтов Полесья / В. С. Аношко, С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, А. В. Горблюк // Природные ресурсы. – 1998. – № 2. – С. 118–132.
337. Романова, Т. А. Типология пойменных земель поймы Припяти и их идентификация по материалам аэрофотосъемки. / Т. А. Романова, Ф. Е. Шалькевич // Почвоведение. – 1985. – № 1. – С. 5 – 14.
338. Рылюк, Г. Я. Ветровая эрозия на территории Брестского Полесья / Г. Я. Рылюк // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1985. – № 2. – С. 59-62.
339. Содержание и закономерности распределения подвижного марганца в почвах БССР разной степени заболоченности / А. Г. Медведев, Л. Ф. Вашкевич, Л. С. Микулович, Л. Я. Свирновский // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1971. – № 3. – С. 37–31.
340. Соловей, И. Н. Использование материалов аэрофотосъемки при картографировании мелиорированных почв Полесья / И. Н. Соловей, А. А. Лепешев, Ф. Е. Шалькевич // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1974. – Вып. 5. – С. 112–118.
341. Стецко, В. В. Исследование некоторых физико-механических свойств дерново-подзолистых почв, сформированных на морене / В. В. Стецко, В. Г. Розум, В. М. Яцухно // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1976. – № 1. – С. 20–22.
342. Стецко, В. В. Некоторые физико-механические свойства дерново-подзолистых почв на пылеватых лессовидных суглинках /

- В. В. Стецко, А. А. Бубнов, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1976. – № 2. – С. 108–111.
343. Структурные почвенные мелиорации как основа оптимизации природной среды / Н. П. Иванов, Я. К. Куликов, А. С. Чубаков, В. Ю. Малашенков // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 3. – С. 61–66.
344. Черныш, А. Ф. Агроэкологическая оценка севооборотов на эродированных почвах холмисто-моренных ландшафтов / А. Ф. Черныш, В. М. Терещенко, И. И. Касьяненко // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1997. – Вып. 24. – С. 97–105.
345. Черныш, А. Ф. Математические модели водной эрозии и апробация их для условий Беларуси (на примере стационара "Стоковые площадки") / А. Ф. Черныш // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 2000. – Вып. 31. – С. 56–76.
346. Черныш, А. Ф. Оценка состояния мелиорированных земель Витебской области / А. Ф. Черныш, В. С. Аношко, Г. И. Пиловец // Брэсцкі геаграфічны веснік. – 2002. – Т. 2, вып. 2 – С. 62–69.
347. Черныш, А. Ф. Потери гумуса и макроэлементов, вызываемые водной эрозией, на дерново-подзолистых почвах Беларуси / А. Ф. Черныш, В. В. Жилко // Агрохимия. – 1999. – № 10. – С. 29-38.
348. Черныш, А. Ф. Почвенные основы оптимизации структуры посевных площадей и севооборотов в Могилевской области / А. Ф. Черныш, В. А. Горкунов, Л. И. Шибут // Вопросы интенсификации растениеводства: Сб науч. ст. – Горки, 1992. – С. 76-79.
349. Черныш, А. Ф. Предельно-допустимый и потенциально-возможный смыв дерново-подзолистых почв Беларуси / А. Ф. Черныш. // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1999. – Вып. 25. – С. 31–41.
350. Черныш, А. Ф. Эрозионный потенциал дождей в Беларуси / А. Ф. Черныш // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 2003. – Вып. 27. – С. 75–87.
351. Черныш, А. Ф. Эффективность азотных удобрений на эродированных почвах / А. Ф. Черныш, И. И. Касьяненко // Агропанорама. – 1998. – №3. – С. 12–14.
352. Черныш, А. Ф. Почвенно-экологическое микрорайонирование как научная основа использования земель загрязненных радионукли-

- дами / А. Ф. Черныш, Н. И. Смян, Ю. П. Качков // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 2003. – Вып. 27. – С. 16–34.
353. Чертко, Н. К. Висмут в почвах техногенных ландшафтов / Н. К. Чертко, И. С. Мечковский // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 3. – С. 73–76.
354. Чертко, Н. К. Геохимическая характеристика вторично-моренных ландшафтов Беларуси / Н. К. Чертко, А. А. Карпиченко // Природные ресурсы. – 2003. – №2. – С. 84–91.
355. Чертко, Н. К. Органо-минеральный комплекс оптимизированных торфяных и дерново-подзолистых глееватых почв / Н. К. Чертко, А. А. Карпиченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 1. – С. 79–81.
356. Чертко, Н. К. Трансформация агрохимических свойств торфяных почв / Н. К. Чертко, П. В. Жумарь, Я. К. Куликов // Природные ресурсы. – 2001. – № 1. – С. 19–29.
357. Шалькевич, Ф. Е. Выбор оптимальных сроков аэрофотосъемки БССР для почвенных исследований. / Ф. Е. Шалькевич, П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1979. – № 3. – С. 56–59.
358. Шалькевич, Ф. Е. Изучение структуры почвенного покрова мелиорированных земель Белорусского Полесья на основе аэрофото-материалов / Ф. Е. Шалькевич, Ж. А. Капилевич // Мелиорация и водное хозяйство. – 1983. – Вып. 5. – С. 19–21.
359. Шалькевич, Ф. Е. Опыт применения материалов аэрофотосъемки при крупномасштабном картографировании почв Белорусского Полесья / Ф. Е. Шалькевич // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1975. – Вып. 12. – С. 17–24.
360. Шалькевич, Ф. Е. Влияние влажности и содержания гумуса в почвах на тон фотоизображения пахотных земель / Ф. Е. Шалькевич // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1986. – Вып. 22. – С. – 34–45.
361. Шалькевич, Ф. Е. Почвенный покров р. Припяти и его рациональное использование / Ф. Е. Шалькевич, Т. А. Романова // Почвоведение и агрохимия: Сб. науч. тр. – Мн.: Ураджай, 1989. – Вып. 25. – С. 12–19.

362. Шалькевіч, Ф. Е. Аб аднаўленні буйнамаштабных глебавых карт / Ф. Е. Шалькевіч, Р. А. Жмойдзяк // Весці АН БССР. Сер. с.-г. навук. – 1988. – № 2. – С. 50–54.
363. Шалькевіч, Ф. Е. Узаемасувязь тону фотаадлюстравання глеб і іх спектральная адбівальная здольнасць / Ф. Е. Шалькевіч, У. Ц. Сяргееўка // Весці АН БССР. Сер. с.-х. навук. – 1988. – № 3. – С. 24-26.
364. Эколагічнае бяспаснае выкарыстанне зямель холмісто-моренных озерных ландшафтов Беларускага Поозер'я / А. Ф. Черныш, Ю. П. Качков, И. И. Касьяненко, Н. Д. Мазаник // Природные ресурсы. – 2003. – №2. – С. 21–35.
365. Экалагічныя аспекты змянення меліораваных почв в Рэспубліцы Беларусь / Д. В. Ничипорович, С. М. Зайко, А. В. Горблюк и др. // Вестник Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта. Сер. 2. Хімія. Біялогія. Геаграфія. – 1994. – № 2. – С. 55–59.
366. Эфектыўнасць паследаўства аптымізацыі дерново-подзолистых почв при вырошчванні кукурузы / Н. П. Иванов, Г. А. Липская, Я. К. Куликов и др. // Вестник Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта. Сер. 2. Хімія. Біялогія. Геаграфія. – 1992. – № 3. – С. 19–22.
367. Яцухно, В. М. Оценка разнаобразия структуры почвенного покрова / В. М. Яцухно // Вестник Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта. Сер. 2. Хімія. Біялогія. Геаграфія. – 1978. – № 2. – С. 75–78.
368. Evolution and degradation of the drain landscapes and soils of the Byelorussian Polesye Region / S. Zajko, L. Vashkevich, A. Gorbliuk, S. Bachila // Srodowisko przyrodnicze Polesia – stan actualny i zmiany. – Lublin, 2002. – С. 2. – P. 287–299.
369. Space organization of soil cover. Problem of the formation of ecologically stable agrolandscapes / V. Yatsukhno, J. Kachkov, O. Bashintseva, S. Kuzmin // Soil cover structure. – Moscow, 1993. – P. 318-322.

4. МЕТЕОРОЛОГИЯ И КЛИМАТОЛОГИЯ

Монографіі

370. Ковриго, П. А. Микроклимат болотных экосистем и его оптимизация / П. А. Ковриго; БГУ. Под ред. В. Н. Нестерука. – Мн.: БГУ, 1995. – 153 с.
371. Шкляр, А. Х. Календарь природы Белоруссии. – 2-е изд. / А. Х. Шкляр. – Мн.: Вышэйш. школа, 1979. – 264 с.

372. Шкляр, А. Х. Климат Белоруссии и сельское хозяйство / А. Х. Шкляр. – Мн.: Изд-во МВСС ПО БССР, 1976. – 422 с.
373. Шкляр, А. Х. Климатические ресурсы Беларуси и использование их в сельском хозяйстве / А. Х. Шкляр. – Мн.: Вышейш. школа, 1973. – 430 с.
374. Шкляр, А. Х. Сезонное развитие природы Белоруссии / А. Х. Шкляр. – Мн.: Вышейш. школа, 1959. – 270 с.

Учебники и учебные пособия

375. Каўрыга, П. А. Вучэбная практыка па метэаралогіі: Метадычны дапам. / П. А. Каўрыга. – Мн.: БДУ, 1995. – 36 с.
376. Каўрыга, П. А. Лабараторны практыкум па метэаралогіі і клімата-логіі: Вучэб. дапаможнік для студ. геагр. спец. ВНУ / П. А. Каўрыга. – Мн.: Ураджай, 1997. – 151 с.
377. Каўрыга, П. А. Характарыстыка клімату Беларусі: Метадычны дапам. / П. А. Каўрыга. – Мн.: БДУ, 1996. – 48 с.
378. Логинов, В. Ф. Управление гидрометеорологическими данными: Учеб. пособие для студ. геогр. факультета / В. Ф. Логинов. – Мн.: БГУ, 2002. – 172 с.
379. Ковриго, П. А. Методика организации и проведения микроклиматических исследований природных и природно-антропогенных геосистем / П. А. Ковриго. – Мн.: Университетское, 1987. – 50 с.
380. Хомицкий, Н. П. Влияние мелиорации на микроклимат болот и урожай сельскохозяйственных культур в Белорусском Полесье / Н. П. Хомицкий, Е. Б. Фридлянд. – Л.: Гидрометеоздат, 1977. – 9 с.
381. Хомицкий, Н. П. Изменение гидрометеорологического режима болот Беларуси под влиянием мелиорации / Н. П. Хомицкий. – Мн.: Белгидрометеоцентр, 1975. – 25 с.
382. Хомицкий, Н. П. Методические указания по организации, производству и обработке микроклиматических наблюдений и составлению отчетов / Н. П. Хомицкий, Е. Б. Фридлянд. – Мн.: Белгидрометеоцентр, 1971. – 50 с.

Методические рекомендации и указания

Статьи

383. Булавко, А. Г. Смерчи на территории Белоруссии / А. Г. Булавко, А. А. Макаревич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1991 – № 3. – С. 53–56.

384. Витченко, А. Н. Климатические ресурсы Беларуси и их изменение / А. Н. Витченко, В. Ф. Логинов // Природные ресурсы. – 1999. – № 2. – С. 24–36.
385. Иванова, А. Б. Климатические факторы, определяющие работу авиации в Беларуси / А. Б. Иванова, П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 1. – С. 49–52.
386. Каўрыга П. А. Засушлівыя з’явы клімату на Беларусі / П. А. Каўрыга // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – Вып. 7. – С. 15-26.
387. Каўрыга, П. А. Цыркуляцыя атмасферы як утваральны чыннік клімату Беларусі / П. А. Каўрыга, У. М. Каляда // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1999. – Вып.4. – С. 3–23.
388. Каўрыга, П. А. Кліматычныя даследаванні ў Беларусі / П. А. Каўрыга // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1996. – Вып. 3. – С. 4-14.
389. Киселев, В. Денуроклиматический мониторинг ельников в национальном парке "Браславские озера" / В. Киселев, Е. Матсошевская // Лесное и охотничье хозяйство. – 2003. – № 4. – С. 20–23.
390. Киселев, В. Н. Гелиофизический фактор в радиальном приросте ели европейской в условиях техногенного загрязнения / В. Н. Киселев, Е. В. Киселева // Лесное и охотничье хозяйство. – 2002. – № 5. – С. 23–25.
391. Киселев, В. Н. Метеоциклы в гидрологическом летоисчислении (по наблюдениям на метеостанциях Минск и Василевичи) / В. Н. Киселев, Е. В. Киселева // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 1. – С. 56–62.
392. Киселев, В. Н. Потепление климата – основная причина усыхания ели в Беларуси / В. Н. Киселев, Е. В. Киселева // Лесное и охотничье хозяйство. – 2002. – № 4. – С. 16–18.
393. Киселёва, Е. В Цикличная изменчивость радиального прироста ели европейской и внутривековая динамика климата Белоруссии / Е. В. Киселёва // География и природные ресурсы. – 2001. – № 2. – С. 120–124.
394. Киселёва, Е. В. Дендрокольцевая хронология ели в Белорусском Полесье / Е. В. Киселёва // Природные ресурсы. – 2002. – № 1. – С. 37–38.

395. Киселёва, Е. В. Солнечная активность и климат Беларуси / Е. В. Киселёва // География: проблемы выкладки. – 2000. – № 4 (21). – С. 19–28.
396. Киселева, Е. В. Солнечно-тропосферные связи в климате Белорусского Полесья / Е. В. Киселёва // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 2. – С. 60–65.
397. Ковриго, П. А. Биоклиматические ресурсы Белоруссии / П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1978. – № 2. – С. 57–62.
398. Ковриго, П. А. Возможности использования ветровой энергии в Беларуси / П. А. Ковриго, Г. А. Василенко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 1. – С. 57–60.
399. Ковриго, П. А. Климатические условия перезимовки озимых культур на территории БССР / П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1984. – № 1. – С. 51–55.
400. Ковриго, П. А. Микроклимат болотных экосистем и его оптимизация / П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 1. – С. 74–79.
401. Ковриго, П. А. Режим влажности воздуха над мелиорированными торфяно-болотными почвами Припятского Полесья / П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1982. – № 3. – С. 51–54.
402. Ковриго, П. А. Системный анализ природно-территориального комплекса как мелиоративного объекта / П. А. Ковриго, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1980. – № 1. – С. 61–64.
403. Ковриго, П. А. Температурный режим воздуха над мелиорированными торфяно-болотными почвами и суходолом / П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1979. – № 2. – С. 63–68.
404. Ковриго, П. А. Мелиорация климата торфяно-болотных почв / П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1976. – № 3. – С. 61–64.

405. Логинов, В. Ф. Антропогенная динамика альбеда подстилающей поверхности юга Беларуси / В. Ф. Логинов, Ю. М. Обуховский, Н. В. Баженова // Природные ресурсы. – 2002. – № 1. – С. 13–19.
406. Мыслицкий, В. А. Определение параметров приземного ветра для оценки обстановки при авариях с выбросом сильнодействующих ядовитых веществ / В. А. Мыслицкий Н. П. Хомицкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1999. – № 2. – С. 54–59.
407. Мыслицкий, В. А. Особенности определения времени суток в момент возникновения аварии с выбросом сильнодействующих ядовитых веществ / В. А. Мыслицкий Н. П. Хомицкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1999. – № 3. – С. 70–72.
408. Нестерук, В. Н. Влияние продуктов сгорания топлива на экологию и микроклимат Минска / В. Н. Нестерук, М. В. Лысковец, П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 1. – С. 66–69.
409. Нестерук, В. Н. Моделирование трансграничного переноса радионуклидов / В. Н. Нестерук, М. В. Лысковец, П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – №2. – С. 49–52.
410. Нестерук, В. Н. Мониторинг пыльных бурь на территориях, загрязненных радионуклидами / В. Н. Нестерук, М. В. Лысковец, П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 2. – С. 71–74.
411. Рылюк, Г. Я. Микроклиматические последствия замены лесов и болот пашнями и лугами на территории западной части Белорусского Полесья / Г. Я. Рылюк // Влияние хозяйственной деятельности на природу Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., БГУ. – 1981. – С. 84–89.
412. Синякова, В. Г. Агроклиматическое районирование территории на ландшафтной основе / А. Х. Шкляр, В. Г. Синякова, П. А. Ковриго // Вестник Белорусского географического университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1975. – № 3. – С. 67–71.
413. Хомицкий, Н. П. Испарение с осушенных и неосушенных болот по результатам исследований в Белорусском Полесье / Н. П. Хомицкий, Л. Г. Бавина // Труды Гос. гидрологического института. – Л., 1977. – Вып. 236. – С. 47–56.

414. Хомицкий, Н. П. О радиационном балансе неосвоенных и освоенных болот Белорусского Полесья / Н. П. Хомицкий // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1974. – № 3. – С. 60–66.
415. Хомицкий, Н. П. О радиационном балансе сельскохозяйственных культур на освоенных болотах / Н. П. Хомицкий // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1974. – № 4. – С. 30–35.
416. Хомицкий, Н. П. Оценка почвенно-климатических условий Белоруссии для возделывания льна-долгунца / Н. П. Хомицкий, А. Н. Витченко, О. В. Молчанова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1981. – № 2. – С. 55–60.
417. Хомицкий, Н. П. Поток тепла в торфяно-болотных почвах Белорусского Полесья / Н. П. Хомицкий // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1975– Вып. 6. – С. 24–31.
418. Шкляр, А. Х. Влияние орошения торфяно-болотных почв на их температурный режим / А. Х. Шкляр, П. А. Ковриго // Весці Академіі навук БССР. Сер. с.-х. навук. – 1974. – № 2. – С. 16 – 20.
419. Шкляр, А. Х. Микроклиматические условия и виды проявления ветровой эрозии на осушенных торфяно-болотных почвах / А. Х. Шкляр, П. А. Ковриго // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 2. – С. 70–75.
420. Шкляр, А. Х. О влиянии мелиорации на микроклимат отдельных природно-территориальных комплексов Полесья / А. Х. Шкляр, В. Г. Синякова, П.А. Ковриго // Докл. и сообщ. Львовского отдела Географического о-ва УССР. – 1977. – Вып. 6. – С. 17–22.

5. ГИДРОЛОГИЯ СУШИ И ОЗЕРОВЕДЕНИЕ

Монографии

421. Водохранилища Белоруссии: Природные особенности и взаимодействие с окружающей средой / В. М. Широков, П. С. Лопух, Т. Д. Гречухина и др.; Под ред. В. М. Широкова; БГУ им. В. И. Ленина, Геогр. общество. БССР. – Мн.: Университетское, 1991. – 207 с.
422. Войтов, И. В. Научные основы рационального управления и охраны водных ресурсов трансграничных рек для достижения устойчивого развития и экологобезопасного водоснабжения Беларуси / И. В. Войтов. – Мн.: Современное слово, 2000. – 475 с.

423. Восстановление экосистем малых озер / О. Ф. Якушко, В. Г. Драбкова, М. Я. Прыткова и др.; Отв. ред. В. Г. Драбкова. – СПб.: Наука, 1994. – 129 с.
424. Гигевич, Г. С. Высшие водные растения Беларуси: Эколого-биологическая характеристика, использование и охрана / Г. С. Гигевич, Б. П. Власов, Г. В. Вынаев. – Мн.: БГУ, 2001. – 231 с.
425. Гриневич, А. Г. Река Западная Двина / А. Г. Гриневич, Ю. Н. Емельянов. – Мн.: Университетское, 1989. – 91 с.
426. Лопух, П. С. Закономерности развития природы водоемов замедленного водообмена лесной зоны, их использование и охрана / П. С. Лопух. – Мн.: БГУ, 2000. – 332 с.
427. Мысливец, И. А. Браславские озера: [Витеб. обл.] / И. А. Мысливец, Г. С. Гигевич. – Мн.: Университетское, 1987. – 77 с.
428. Озера Белоруссии / О. Ф. Якушко, И. А. Мысливец, А. Н. Рачевский и др.; Под общ. ред. О. Ф. Якушко. – Мн.: Ураджай, 1988. – 214 с.
429. Озера охраняемых территорий юго-восточных Балтийских Поозерий / О. Ф. Якушко, Б. П. Власов, В. П. Романов и др.; Под общ. ред. А. Хоиньского, О. Ф. Якушко. – Познань, 2002. – 361 с.
430. Озерный седиментогенез в голоцене Беларуси: Геохимические и биологические аспекты / А. Л. Жуховицкая, Б. П. Власов, Б. В. Курзо, В. А. Кузнецов; Ин-т проблем использования природных ресурсов и экологии НАНБ. – Мн.: ООО"Дискэнд", 1998. – 276 с.
431. Озеро Долгое (седиментогенез, стратиграфия донных отложений и этапы развития) / В. П. Зерницкая, А. Л. Жуховицкая, Б. П. Власов, Б. В. Курзо. – Мн.: ООО"Дискэнд", 2001. – 84 с.
432. Широков, В. М. Вилейское водохранилище / В. М. Широков, П. С. Лопух. – Мн.: Университетское, 1989. – 878 с.
433. Широков, В. М. Конструктивная география рек: основы преобразования и природопользования / В. М. Широков. – Мн.: Университетское, 1985. – 189 с.
434. Широков, В. М. Формирование берегов малых водохранилищ лесной зоны / В. М. Широков, П. С. Лопух, В. Е. Левкевич. – СПб.: Гидрометеоздат, 1992. – 160 с.
435. Широков, В. М. Формирование малых водохранилищ гидроэлектростанций / В. М. Широков, П. С. Лопух. – М.: Энергоатомиздат, 1986. – 142 с.

Учебники и учебные пособия

436. Авакян, А. Б. Комплексное использование и охрана водных ресурсов: Учеб. пособие / А. Б. Авакян, В. М. Широков. – Мн.: Университетское, 1990. – 240 с.
437. Авакян, А. Б. Рациональное использование и охрана водных ресурсов: Учеб. для геогр., биол. и строит. спец. вузов / А. Б. Авакян, В. М. Широков. – Екатеринбург: Виктор, 1994. – 320 с.
438. Базыленко, Г. М. Гидрологическая практика: Учеб. пособие / Г. М. Базыленко, П. С. Лопух. – Мн.: Университетское, 1973. – 72 с.
439. Базыленко, Г. М. Лабораторно-практические занятия по курсу общей гидрологии / Г. М. Базыленко; Под. ред. Б. Б. Богословского. – Мн.: БГУ, 1975. – 62 с.
440. Базыленко, Г. М. Основы гидрологических расчетов: Учеб.-метод. пособие для студентов специальности "География" / Г. М. Базыленко. – Мн.: БГУ, 1996. – 120 с.
441. Базыленко, Г. М. Расчленение гидрографа по типам питания: Учеб.-метод. пособие по гидрологии для выполнения контрольных и лабораторных работ для студентов специальности "География" / Г. М. Базыленко, Л. В. Гурьянова, В. А. Пидопличко. – Мн.: Университетское, 1998. – 63 с.
442. Якушко, О. Ф. География Белоруссии – 2-е изд. / Под ред. В. А. Дементьева, Н. Т. Романовский и др. – Мн.: Высшейш. школа, 1977. – 316 с.
443. Якушко, О. Ф. Озероведение. География озер Белоруссии: Учеб. пособие для геогр. спец. вузов. – 2-е изд. / О. Ф. Якушко. – Мн.: Высшейш. школа, 1981. – 223 с.

Методические рекомендации и указания

444. Власов, Б. П. Использование высших водных растений для оценки и контроля за состоянием водной среды: Метод. рекомендации / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич. – Мн.: БГУ, 2002. – 84 с.
445. Гигевич Г. С. Пособие по определению высшей водной растительности озер Белоруссии / Г. С. Гигевич. – Мн.: Главное управление геодезии и картографии при СМ СССР, 1982. – 82 с.
446. Гигевич, Г. С. Рекомендации по охране и рациональному использованию высших водных растений. Рекомендации 0212.4–99 / Г. С. Гигевич, Б. П. Власов, Г. В. Вынаев // Сб. нормативных документов по вопросам охраны окружающей среды. – Мн.: БелНИЦ "Экология" – 2001. – Вып. 31. – С. 18–78.

447. Кирвель, И. И. Благоустройство малых водосборов искусственными водоемами: Обзор. информ. БелНИИ НТИ и технико-экономических исследований Госплана БССР / И. И. Кирвель, П. С. Лопух, В. М. Широков. – Мн., 1989. – 62 с.
448. Левкевич, В. Е. Рациональное использование и охрана прибрежных ландшафтов на водохранилищах Белоруссии: Обзор. информ. БелНИИ НТИ и технико-экономических исследований Госплана БССР / В. Е. Левкевич, П. С. Лопух. – Мн.: БелНИИ НТИ, 1990. – 60 с.
449. Лопух, П. С. Рекомендации по экологическому обоснованию создания озерных водохранилищ в равнинных условиях / П. С. Лопух, А. Н. Рачевский. – Мн.: БГУ, 2002. – 22 с.
450. Рекомендации по восстановлению озер, подверженных интенсивному антропогенному воздействию / А. Ю. Каратаев, В. М. Самойленко, Л. Е. Бурлакова и др. – Мн.: БГУ, 1995. – 73 с.
451. Рекомендации по определению качества природных вод мелиорируемых водосборов и оценка загрязнений от сельскохозяйственного производства в условиях Беларуси / В. С. Аношко, В. С. Брезгунов, В. С. Жилина и др.; Под общ. ред. В. С. Аношко. – Мн.: Белгипроводхоз, 1994. – 114 с.
452. Руководство за изследоване на водностопански ландшафти / П. Петров, А. Велчев, В. Широков и др.; Под общ. ред. О. Ф. Якушко. – София: Софийский университет, 1989. – 128 с.
453. Состояние и охрана природных вод мелиорируемых территорий / Т. Я. Лобач, М. К. Василевская, С. М. Зайко и др. – Мн.: Университетское, 1987. – 32 с.
454. Хомицкий, Н. П. Методические указания по организации, производству и обработке микроклиматических наблюдений и составлению отчетов / Н. П. Хомицкий, Е. Б. Фридлянд. – Мн.: Белгидрометеоцентр, 1971. – 50 с.
455. Широков, В. М. Методические рекомендации по описанию и картированию малых равнинных водохранилищ при комплексных экспедиционных обследованиях / В. М. Широков, П. С. Лопух. – Мн.: БГУ, 1983. – 59 с.
456. Широков, В. М. Методические рекомендации по оценке воздействия малых водохранилищ на окружающую среду / В. М. Широков, П. С. Лопух, В. Е. Левкевич; Под ред. В. М. Широкова. – Мн.: БГУ, 1996. – 67 с.
457. Широков, В. М. Рекомендации по оценке воздействия малых водохранилищ на окружающую среду / В. М. Широков, В. Е. Левке-

вич, П. С. Лопух; Под ред. В. М. Широкова. – Мн.: БГУ, 1994. – 115 с.

Статьи

458. Азот в водах западного Поозерья / Г. В. Новиков, М. П. Оношко, Н. А. Капельщиков и др. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 1. – С. 45–48.
459. Альтшуль, А. Х. Особенности руслового водного баланса низовьев р. Амударьи / А. Х. Альтшуль, А. А. Макаревич, В. Н. Плужников // Водные ресурсы. – 1989. – № 6. – С. 27–33.
460. Базыленко, Г. М. Высшая водная растительность и ее продуктивность в Тетеринском водохранилище / Г. М. Базыленко, П. И. Бурдыко, П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 1. – С. 59–65.
461. Базыленко, Г. М. Гидрологические особенности водохранилищ Белоруссии / Г. М. Базыленко, П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1980. – № 1. – С. 49–56.
462. Базыленко, Г. М. Особенности зарастания водохранилищ правобережных притоков Верхнего Днепра (на примере Осиповичского и Тетеринского) / Г. М. Базыленко, П. И. Бурдыко, П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 3. – С. 52–57.
463. Бачила, С. С. Загрязнение вод хозяйственно-питьевого назначения в зоне влияния 4-го Рудоуправления ПО "Беларуськалий" / С. С. Бачила, С. М. Зайко // Природные ресурсы. – 2001. – № 3. – С. 5–21.
464. Болота Солигорского района (условия формирования, морфология, антропогенные изменения) / Ю. М. Обуховский, И. А. Тяшкевич, Л. Л. Григоревич, Е. Н. Каждан // Природопользование. – 1998. – № 4. – С. 55–59.
465. Булавко, А. Г. Развитие географических представлений о речной сети Беларуси с древних времен до XVIII в. / А. Г. Булавко, А. А. Макаревич // Известия Русского геогр. о-ва. – 1993. – Т. 125, вып. 1. – С. 79–84.
466. Вежновец, Г. Г. Изменения в фитопланктоне оз. Белого в результате многолетнего использования его в качестве водоема-охладителя / Г. Г. Вежновец, В. М. Самойленко // Вестник Бело-

- русского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – № 1. – С. 49–52.
467. Вежновец, Г. Г. Летний фитопланктон озер Белорусского Полесья / Г. Г. Вежновец, В. М. Самойленко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1988. – № 1. – С. 43–47.
468. Власов, Б. П. Антропогенные нарушения в стратиграфии и флористическом составе донных отложений в озерах Белоруссии / Б. П. Власов, О. Ф. Якушко // Палеоолимологический подход к изучению антропогенного воздействия на озера: Сб. науч. ст. – Л., 1981. – С. 21–26.
469. Власов, Б. П. Влияние инженерно-технических мероприятий на водные экосистемы в условиях Полесья / Б. П. Власов, П. С. Лопух // Водохозяйственное строительство и охрана окружающей среды: Сб. науч. ст. – Биберах; Брест; Ноттингем, 1998. – С. 60–64.
470. Власов, Б. П. Восстановление озер Белоруссии, пути и проблемы / Б. П. Власов, З. К. Карташевич // Антропогенные изменения экосистем малых озер: Материалы всесоюзного совещания. – СПб., 1991. – С. 76–78.
471. Власов, Б. П. Высшая водная растительность и альгофлора оз. Нещердо / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич, З. И. Горельшева // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1978. – № 2. – С. 60–63.
472. Власов, Б. П. Добыча сапропелей и грунта из озер / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич, З. К. Карташевич // Восстановление экосистем малых озер: Сб. науч. ст. – СПб., 1994. – С. 30–35.
473. Власов, Б. П. Изменение гидрологии озера Ореховское (юго-западное Полесье Беларуси) под влиянием гидромелиорации / Б. П. Власов, Н. В. Шевцов // Региональные аспекты природопользования: Сб. науч. ст. – Cherniiovtsy-Sosnowiec, 2002. – С. 182-191.
474. Власов, Б. П. Микростратификация озерных осадков в позднем голоцене / Б. П. Власов, А. Л. Жуховицкая // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 2. – С. 73–76.
475. Власов, Б. П. Минерально-сырьевые ресурсы старичных озер / Б. П. Власов, Б. В. Курзо, Ю. И. Генералова // Природопользование. – 1998. – № 4. – С. 46–49.
476. Власов, Б. П. Мониторинг высшей водной растительности / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич // Национальная система мониторинга

- окружающей среды РБ: Результаты наблюдения 2001г. – Мн., 2002. – С. 141–152.
477. Власов, Б. П. Накопление высшей водной растительностью техногенных элементов / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич // Природная среда Беларуси: Сб. науч. тр. – Мн., 2002. – С. 266–269.
478. Власов, Б. П. Охрана водных ресурсов водоемов / Б. П. Власов // Водные ресурсы Белорусского Поозерья: Сб. науч. тр. – Мн., 1996. – С. 214–236.
479. Власов, Б. П. Оценка состояния и загрязнения водной растительности / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич // Состояние природной среды Беларуси. Экологический бюллетень 2001 г. – Мн., 2002. – С. 156-160.
480. Власов, Б. П. Оценка состояния природных комплексов государственного гидрологического (озерного) заказника "Белое" / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич, В. Б. Петухов // Природные ресурсы. – 2000. – № 4. – С. 109–116.
481. Власов, Б. П. Природно-хозяйственная классификация озер Беларуси / Б. П. Власов // Выбранные научные работы Белорусского государственного университета. – Мн., 2001. – С. 314–332.
482. Власов, Б. П. Форма котловин озер Белоруссии и ее трансформация в процессе осадконакопления / Б. П. Власов, В. Ф. Иконников, А. О. Ясько // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 3. – С. 73-77.
483. Власов, Б. П. Хозяйственное использование и антропогенные изменения озер Беларуси / Б. П. Власов // Naturalne i antropogenne przemiany jezior. – Warszawa, 1999. – P. 277–284.
484. Власов, Б. П. Экологические изменения альгофлоры эвтрофных озер Белоруссии, подверженных антропогенной трансформации / Б. П. Власов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1981. – № 1. – С. 58-62.
485. Геохимия озерного сементогенеза в условиях техногенного влияния / В. В. Кузнецов, А. Л. Жуховицкая, Б. В. Курзо, Б. П. Власов // Литосфера. – 1996. – № 5. – С. 161–172.
486. Гигевич, Г. С. Биоиндикаторная роль макрофитов при антропогенном воздействии (на примере озер Белоруссии) / Г. С. Гигевич // Антропогенные изменения экосистем малых озер: Сб. науч. ст. – СПб., 1991. – С.204 – 206.

487. Гигевич, Г. С. Макрофиты / Г. С. Гигевич // Экологическая система Нарочанских озер: Сб. науч. ст. – Мн.; 1985. – С. 116 – 123.
488. Гигевич, Г. С. Отклик высшей водной растительности на эвтрофирование озер / Г. С. Гигевич, В. Г. Дрabbкова // Восстановление экосистем малых озер: Сб. науч. ст. – СПб., 1994. – С. 57–63.
489. Гигевич, Г. С. Ресурсы высших водных растений Беларуси / Г. С. Гигевич, Б. П. Власов, Г. В. Вынаев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1999. – № 3. – С. 66–71.
490. Гигевич, Г. С. Статистическая связь характера и степени зарастания водоемов с лимническими показателями / Г. С. Гигевич, В. Ф. Иконников // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1989. – № 3. – С. 64–69.
491. Гигиняк, Ю. Г. Оценка экологических условий озер Беларуси для обитания речных раков (Decapoda) / Ю. Г. Гигиняк, Б. П. Власов, Ю. И. Генералова // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. біял. навук. – 2000. – № 3. – С. 117–121.
492. Гигиняк, Ю. Г. Экологическая обусловленность видовой разнообразия в водоемах с различной минерализацией / Ю. Г. Гигиняк, М. Д. Мороз, Б. П. Власов // Доклады НАН Беларуси. – 2002. – Т. 46, № 6. – С. 64–66.
493. Гурьянова, Л. В. Взмучивание донных отложений мелководного озера как внутренний источник эвтрофирования (на примере оз. Червоное) / Л. В. Гурьянова, С. Ф. Тумишская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 1. – С. 48–52.
494. Гурьянова, Л. В. Гидродинамическая оценка устойчивости водных экосистем малых озер к эвтрофированию / Л. В. Гурьянова, Г. М. Базыленко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 3. – С. 73–76.
495. Гурьянова, Л. В. Использование ГИС–технологий для решения географо-гидрологических задач / Л. В. Гурьянова, С. Ф. Тумишская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 2. – С. 55–59.
496. Гурьянова, Л. В. Многолетняя динамика лимнологических показателей оз. Червоное / Л. В. Гурьянова, С. Ф. Тумишская, В. Ф. Иконников // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 2. – С. 53–59.

497. Гурьянова, Л. В. Особенности распределения температуры воды в малом озере – охладителе ТЭС / Л. В. Гурьянова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1989. – № 1. – С. 57–60.
498. Гурьянова, Л. В. Оценка гидродинамических факторов малых эвтрофных озер Белоруссии / Л. В. Гурьянова, Г. М. Базыленко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1985. – № 2. – С. 60–64.
499. Гурьянова, Л. В. Природоохранные мероприятия на водоемах, расположенных в пределах мелиоративных объектов / Л. В. Гурьянова, С. Ф. Тумишская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 3. – С. 63–68.
500. Гурьянова, Л. В. Статистическая модель прогнозирования гидродинамического объема водоема / Л. В. Гурьянова, Г. М. Базыленко, Е. А. Шыбеко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 2. – С. 65–69.
501. Гурьянова, Л. В. Тепловой баланс водоема – охладителя ТЭС / Л. В. Гурьянова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 2. – С. 47–52.
502. Гурьянова, Л. В. Морфометрия малых озер и их термика / Л. В. Гурьянова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1988. – № 2. – С. 42–46.
503. Гурьянова, Л. В. Оптимизация площади водосборной территории малых озер в условиях мелиорации земель / Л. В. Гурьянова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1987. – № 2. – С. 52–57.
504. Еловичева, Я. К. К вопросу о возрасте отложений озера Дривяты / Я. К. Еловичева, И. А. Мысливец // Проблемы геофизического и геохимического изучения земной коры: Сб. науч. ст. – Мн., 1974. – С. 119–124.
505. Емельянов, Ю. Н. Вопросы информационного обеспечения аварийных ситуаций на реках Беларуси / Ю. Н. Емельянов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 1. – С. 57–62.
506. Емельянов, Ю. Н. Лавиноопасные районы СССР / Ю. Н. Емельянов, Г. К. Тушинский // Вестник Московского государственного университета. Сер. 5. География. – 1966. – № 3. – С. 14–24.

507. Емельянов, Ю. Н. Оценка характеристики водообмена водохранилищ Беларуси при отсутствии гидрометрических наблюдений / Ю. Н. Емельянов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 2. – С. 71–76.
508. Емельянов, Ю. Н. Принципы диагностической оценки распространения аварийных выбросов в речных потоках / Ю. Н. Емельянов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 2. – С. 64–69.
509. Емельянов, Ю. Н. Ресурсы малых рек как источник повышения устойчивости систем водоснабжения / Ю. Н. Емельянов, А. Г. Гриневич, Т. С. Масленникова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 1. – С. 42–45.
510. Жуховицкая, А. Л. Палеогеохимия озера Ричи / А. Л. Жуховицкая, Я. К. Еловичева, А. Н. Рачевский // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 3. – С. 50–52.
511. Зарубов, А. И. Особенности фитофильных сообществ зоопланктона озера Нобисто в летний период / А. И. Зарубов // Весці НАН Беларусі. Сер. біял. навук. – 2000. – № 4. – С. 108–111.
512. Зарубов, А. И. Сезонная динамика зооперифитонного сообщества в Комсомольском озере г. Минска / А. И. Зарубов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 3. – С. 92–97.
513. Зарубов, А. И. Таксономическая структура зооперифитона в некоторых водоемах зоны аварии на Чернобыльской АЭС / А. И. Зарубов // Весці НАН Беларусі. Сер. біял. навук. – 1998. – № 2. – С. 94–98.
514. История озер Белоруссии / О. Ф. Якушко, А. Н. Рачевский, А. Л. Жуховицкая и др. // История озер Восточно-Европейской равнины. – СПб.: Наука, 1992. – С. 144–167.
515. Калинович, А. С. Современный рекреационный потенциал Барановичского района / А. С. Калинович, Р. А. Юревич, Е. В. Логинова // Охрана природы и рациональное использование природных ресурсов: Сб. науч. ст. – Брест, 1998. – С. 98–102.
516. Каратаев, А. Ю. Распределение и динамика цезия-137 в озерных водоемах с различными уровнями радиоактивного загрязнения / А. Ю. Каратаев, И. А. Рудаковский, Л. Е. Бурлакова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биоло-

- гия. География. – 1993. – № 3. – С. 24–29.
517. Каратаев, А. Ю. Факторы формирования макрозообентоса в озерах Беларуси / А. Ю. Каратаев, Л. Е. Бурлакова, В. М. Самойленко // Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды: Сб. науч. ст. – Мн., 2000. – С. 151–157.
518. Карташевич, З. К. Изменение гидрохимического режима оз. Боллойсо под влиянием коммунальных сточных вод / З. К. Карташевич, Л. М. Кирильчик // Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды: Сб. науч. ст. – Мн., 2000. – С. 68–74.
519. Карташевич, З. К. Особенности гипертрофных озер / З. К. Карташевич, В. М. Самойленко, О. В. Божко // Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды: Сб. науч. ст. – Мн., 2003. – С. 31–34.
520. Карташевич, З. К. Промышленное загрязнение озер / З. К. Карташевич // Восстановление экосистем малых озер: Сб. науч. ст. – СПб., 1994. – С. 38–44.
521. Киселев, В. Н. Неотектоника и некоторые проблемы мелиорации Белорусского Полесья / В. Н. Киселев, А. В. Бортник // Весці АН БССР. Сер. с.-х. навук. – 1973. № 1. – С. 42–44.
522. Киселев, В. Н. Эколого-генетические типы болот Белорусского Полесья / В. Н. Киселев, А. В. Завриев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 1. – С. 60–64.
523. Ковриго, П. А. Грунтовые воды и продуктивность дубовых и сосновых фитоценозов Полесья / П. А. Ковриго, А. В. Горюнова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 1. – С. 45–48.
524. Кузнецов, В. В. Тонкослойная стратификация позднеголоценовых озерных отложений / В. В. Кузнецов, А. Л. Жуховицкая, Б. П. Власов // Доклады НАН Беларуси – 1994. – Т. 38, № 1. – С. 106–109.
525. Лавринович, М. В. Антропогенная трансформация Полесских озер / М. В. Лавринович, О. Ф. Якушко // Вестник Белорусского университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1974. – № 3. – С. 63–66.
526. Лавринович, М. В. Изменение режима озер – охладителей тепловых электростанций / М. В. Лавринович, Г. К. Штыкова // Природа и хозяйственное использование озер Псковской и прилегающих областей: Сб. науч. ст. – Псков, 1971. – С. 60–64.

527. Лавринович, М. В. Некоторые особенности режима озерных водоемов БССР в зависимости от строения их котловин / М. В. Лавринович, О. Ф. Якушко // Озера, их природа и использование: Сб. науч. ст. – Смоленск, 1965. – С. 53–57.
528. Лавринович, М. В. Озера Белорусского Полесья и перспективы их мелиорации и использования / М. В. Лавринович, О. Ф. Якушко, Л. Б. Науменко и др. // Проблемы Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1973. – Вып. 2. – С. 235–269.
529. Лавринович, М. В. Техногенная трансформация некоторых озер Белорусского Полесья / М. В. Лавринович // Антропогенное эвтрофирование водоемов: Сб. науч. ст. – Черногоровка, 1974. – С. 140–143.
530. Лобач, Т. Я. Химический состав польдерных вод мелиорированных территорий Беларуси / Т. Я. Лобач // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 3. – С. 72–79.
531. Логинова, Е. В. Возможности проявления водорослевых токсикозов в водоемах Беларуси / Е. В. Логинова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995 – № 1. – С. 66–69.
532. Лопух, П. С. Влияние водохозяйственного благоустройства территорий малыми водохранилищами на изменение природной среды / П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 3. – С. 61–67.
533. Лопух, П. С. Водный баланс Вилейского водохранилища / П. С. Лопух, В. А. Лапко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1980. – № 1. – С. 56–61.
534. Лопух, П. С. Закономерности эволюционного развития озер и водохранилищ Беларуси / П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – С. 92–96.
535. Лопух, П. С. Использование схем аналогов при моделировании аккумулятивных форм рельефа береговой зоны малых водохранилищ / П. С. Лопух, В. Е. Левкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 1. – С. 58–62.
536. Лопух, П. С. Роль процесса стока в развитии водоемов замедленного водообмена / П. С. Лопух // Вестник Белорусского государ-

- ственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 2. – С. 60–64.
537. Лопух, П. С. Схема зарастания малых речных водохранилищ Белоруссии / П. С. Лопух // Гидробиологический журнал. – 1989. – Т. 25, № 2. – С. 18–24.
538. Лопух, П. С. Типология озер Белоруссии по режиму уровней воды / П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1988. – № 2. – С. 46–51.
539. Лопух, П. С. Типы берегов Вилейского водохранилища в период его затопления / П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1979. – № 1. – С. 56–59.
540. Ляхнович, В. П. Роль личинок мотыля (*Chironomus plumosus* L.) в бентосе озер Белоруссии / В. П. Ляхнович, А. Ю. Каратаев, В. М. Самойленко // Вид в ареале: Биология, экология и продуктивность водных беспозвоночных: Сб. науч. ст. – М., 1990. – С. 76–85.
541. Макаревич, А. А. Антропогенные гидрологические преобразования рек г. Минска / А. А. Макаревич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 1. – С. 62–67.
542. Мероприятия в озере / Б. П. Власов, Г. С. Гигевич, З. К. Карташевич, М. Я. Прыткова // Восстановление экосистем малых озер: Сб. науч. ст. – СПб., 1994. – С. 95–100.
543. Митрахович, П. А. Зоопланктон реки Свислочь и его сезонная динамика на участке г. Минска / П. А. Митрахович // Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды: Сб. науч. ст. – Мн., 2003. – С. 484–487.
544. Митрахович, П. А. Планктон и бентос оз. Лепельского / П. А. Митрахович, Г. Г. Вежновец, В. М. Самойленко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1987. – № 3. – С. 34–36.
545. Мотузко, А. Н. Внутригодовое распределение стока реки Орессы и анализ его изменения под влиянием мелиорации / А. Н. Мотузко, Г. М. Базыленко, А. Н. Лихачев // Вестник Белорусского университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1979. – № 3. – С. 27–30.
546. Опыт исследования циркуляции вод в малых водохранилищах / Г. М. Базыленко, Л. В. Гурьянова, П. С. Лопух, В. А. Пидопличко

- // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1983. – № 2. – С. 41–45.
547. Отбор образцов донных отложений / Б. П. Власов, Н. Н. Давыдова, Г. В. Дружинин, Д. А. Субетто // Общие закономерности возникновения и развития озер. Методы изучения истории озер: Сб. науч. ст. – Л., 1986. – С. 73–84.
548. Оценка состояния рыбных ресурсов Чигиринского водохранилища (Могилевская область) на основании многолетней динамики морфо-физиологических параметров основных промысловых видов / Т. А. Филюкова, В. Д. Майборода, В. М. Феденя и др. // Природные ресурсы. – 1997. – № 1. – С. 43–51.
549. Перестройка экосистемы эвтрофного озера вследствие превращения его в водоем-охладитель ТЭС / А. Ю. Каратаев, В. П. Ляхнович, Л. В. Гурьянова и др. // Экология. – 1989. – № 2. – С. 28–33.
550. Пирожник, И. И. Методические подходы бонитировки озер для рекреационно-туристских целей / И. И. Пирожник, Б. П. Власов, С. Л. Федорова // Zagrozenia degradacyjne a ochrona jezior. Badanie limnologiczne. – Gdańsk, 1998. – Т. 1. – Р. 85–92.
551. Планктон и бентос озера Лепельского / П. А. Митрахович, А. Ю. Каратаев, В. М. Самойленко, Г. Г. Вежновец // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1987. – № 3. – С. 17–21.
552. Полесский озерный пояс Восточно-Европейской равнины / О. Ф. Якушко, А. Л. Жуховицкая, Я. К. Еловичева и др. // История озер Восточно-Европейской равнины. – СПб.: Наука, 1992. – С. 183–194.
553. Поступление общего фосфора с водосбора и его влияние на эвтрофирование озер разного типа / Ю. Н. Емельянов, В. П. Романов, З. К. Карташевич и др. // Гидрохимические материалы: Сб. науч. тр. – Л., 1985. – Т. 93. – С. 18–26.
554. Природные ресурсы озер Белоруссии. Состояние, использование и охрана / О. Ф. Якушко, Б. П. Власов, А. Н. Рачевский и др. // Природные ресурсы. – 1999. – № 1. – С. 59–66.
555. Проблемы рекреационного использования озер НП "Браславские озера" / В. П. Романов, З. К. Карташевич, В. М. Самойленко, Л. М. Кирильчик // Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды: Сб. науч. ст. – Мн., 2003. – С. 64–67.
556. Продуктивность и перспективы использования экосистемы оз. Лукомльское – водоема-охладителя ТЭС / П. А. Митрахович,

- В. П. Ляхнович, А. Ю. Каратаев и др. // Экология. – 1987. – № 5. – С. 43–48.
557. Радиоактивное загрязнение озер Беларуси / А. Ю. Каратаев, Л. Е. Бурлакова, И. А. Рудаковский, З. К. Карташевич // Экологическая антропология: Сб. науч. ст. – Мн., 1996. – С. 46–58.
558. Разработка проектов водоохраных зон и прибрежных полос озер Нарочанской группы / Б. П. Власов, Г. В. Дудко, Г. С. Гигевич, Л. Е. Лешкович // Природные ресурсы. – 1999. – № 3. – С. 102–110.
559. Самойленко, В. М. Гидробиологический режим озера Червоное / В. М. Самойленко, Г. С. Гигевич, С. А. Бойкова // Экология. – 1994. – № 1. – С. 10–16.
560. Самойленко, В. М. Личинки подсемейства Orthocladinae в зообентосе белорусских озер разного трофического типа / В. М. Самойленко // Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды: Сб. науч. ст. – Мн., 2000. – С. 172–178.
561. Самойленко, В. М. Таксономическая структура фитопланктона гипертрофных озер Белорусского Поозерья / В. М. Самойленко, Г. Г. Вежновец // Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды: Сб. науч. ст. – Мн., 2003. – С. 345–349.
562. Самойленко, В. М. Фитопланктон оз. Лукомльского – охладителя ТЭС / В. М. Самойленко, Г. Г. Вежновец // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 2. – С. 56–59.
563. Система экологического управления на основе стандартов ИСО – 140000 – важный фактор устойчивого развития / И. В. Войтов, Н. Н. Цыганков, М. М. Черепанский и др. // Водные ресурсы ЦНИИКИВР. – 1998. – № 2. – С. 23–33.
564. Современное состояние экосистемы оз. Боллойсо / З. К. Карташевич, В. М. Самойленко, В. П. Романов, Г. Г. Вежновец // Природные ресурсы. – 2000. – № 2. – С. 104–110.
565. Стратиграфия и седиментогенез голоценовых отложений оз. Богдановское / В. В. Кузнецов, А. Л. Жуховицкая, Е. К. Еловичева, Б. П. Власов // Литосфера. – 1995. – № 3. – С. 30–42.
566. Стратиграфия и седиментогенез голоценовых отложений озера Богдановское / В. А. Кузнецов, А. Л. Жуховицкая, Я. К. Еловичева, Б. П. Власов // Литасфера. – Мн., 1995. – № 3 – С. 30–41.
567. Толоконцев, Н. А. Влияние загрязнения на санитарно-гигиеническое состояние озера / Н. А. Толоконцев, С. Е. Слотина,

- Е. В. Логинова // Пути совершенствования природопользования в бассейнах больших озер: Сб. науч. ст. – Л., 1990. – С. 9–25.
568. Шевцова, Н. С. Рекреационная оценка акватории озер республики Беларусь на основе целевых показателей / Н. С. Шевцова, Б. П. Власов, В. М. Зайцев // Природные ресурсы. – 2001. – № 3. – С. 134–137.
569. Широков, В. М. Особенности пространственного формирования аквальных ландшафтов малых водохранилищ / В. М. Широков, П. С. Лопух // Spatial and functional relationships in landscape ecology: В 4 т. – Bratislava, 1988. – V. 1. – P. 199–208.
570. Широков, В. М. Особенности формирования равновесной береговой линии малых водохранилищ / В. М. Широков, П. С. Лопух // Геоморфология. – 1983. – № 2. – С. 84–89.
571. Широков, В. М. Природное районирование акватории малых водохранилищ (на примере искусственных водоемов умеренной зоны) / В. М. Широков, П. С. Лопух // Водные ресурсы. – 1983. – № 5. – С. 54–63.
572. Широков, В. М., Комплексные стационарные исследования формирования искусственных водных ландшафтов (на примере малых водохранилищ БССР) / В. М. Широков // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1983. – № 3. – С. 47–50.
573. Эвтрофирования озер Березинского биосферного заповедника / А. Ю. Каратаев, В. М. Самойленко, Г. Г. Вежновец и др. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 1. – С. 70–73.
574. Экологические проблемы озер национального парка "Браславские озера" / В. П. Романов, З. К. Карташевич, В. М. Самойленко и др. // Вестник Витебского госуниверситета. – 2000. – № 2 (16). – С. 94–102.
575. Якушка, В. П. Праблемы эўтрафіі азёр Беларусі / В. П. Якушка // Весці АН БССР. Сер. с.-х. навук. – 1988. – № 4. – С. 107–111.
576. Якушко, О. Ф. Антропогенная трансформация Полесских озер / О. Ф. Якушко, М. В. Лавринович // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1974. – № 3. – С. 63–66.
577. Якушко, О. Ф. Влияние теплового загрязнения на режим эвтрофного озера / О. Ф. Якушко, С. И. Гаврилов, З. К. Шаблинская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1976. – № 3. – С. 56–61.

578. Якушко, О. Ф. Высшая водная растительность Браславских озер / О. Ф. Якушко, И. А. Мысливец, Г. С. Гигевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1976. – № 2. – С. 64–68.
579. Якушко, О. Ф. Изменение седиментационных процессов в озерах Белоруссии под влиянием антропогенного фактора / О. Ф. Якушко, З. К. Карташевич, А. М. Макрицкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1982. – № 2. – С. 43–45.
580. Якушко, О. Ф. Карбонатные отложения современных озер Белоруссии / О. Ф. Якушко, А. Л. Жуховицкая, А. Н. Рачевский // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1985. – № 2. – С. 70–73.
581. Якушко, О. Ф. Летопись Белорусской лимнологии / О. Ф. Якушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 3. – С. 73–75.
582. Якушко, О. Ф. Математическая интерпретация типологических показателей озер Белоруссии / О. Ф. Якушко, Б. Мюллер, В. П. Романов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1988. – № 2. – С. 51–54.
583. Якушко, О. Ф. Некоторые особенности глубоких озер Белорусского Поозерья / О. Ф. Якушко, В. Г. Завриев // Известия Всесоюзного географического о-ва. – 1966. – Т. 98, № 6. – С. 523–526.
584. Якушко, О. Ф. Озера Белорусского Поозерья: эволюция, современное состояние, антропогенные трансформации / О. Ф. Якушко, Б. П. Власов // Вестник Витебского университета. – 1999. – № 3. – С. 95–100.
585. Якушко, О. Ф. Озера Полесья. Техногенные преобразования в системе мелиорации / О. Ф. Якушко, Б. П. Власов // Природные ресурсы. – 1998. – № 2. – С. 97–102.
586. Якушко, О. Ф. Озерный седиментогенез – показатель эволюции водоемов Цинхай – Тибетского нагорья / О. Ф. Якушко, Тайбао Ян // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 2. – С. 68–71.
587. Якушко, О. Ф. Опыт определения скорости осадконакопления в озерах Белоруссии / О. Ф. Якушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1972. – № 1. – С. 61–70.
588. Якушко, О. Ф. Принципы определения и количественные оценки антропогенных трансформаций в озерных комплексах / О. Ф. Яку-

шко, Ю. Н. Емельянов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1981. – № 2. – С. 42–45.

589. Якушко, О. Ф. Принципы создания охраняемых природных объектов в Беларуси, включающих озерные водоемы / О. Ф. Якушко, Г. С. Гигевич // *Zagrozenia degradacyjne a ochrona jezior. – Badanie limnologiczne.* – Gdańsk, 1998. – Т. 1. – Р. 33–34.
590. Food passage and food selectivity of tench *Tinca (L.) larvae* fed zooplankton / M. Szlaminska, A. Zarubov, I. Namackova, J. Kouril at al. // *Acta Ichtiol. Piscat.* – 1999. – Vol. 29, № 1. – Р. 41–47.
591. Lopuch, P. S. Trends in the evolutionary development of lakes and reservoirs of Byelorussia / P. S. Lopuch // *Limnological Review.* – 2002. – № 2. – Р. 249–257.
592. Vlasov, B. Diatom section as an indicator of limbic conditions in irate and post-glacial times / B. Vlasov, G. Khursevich // *Palaeohydrologi of the temperate zone III. Mires and lakes.* – Tallinn, 1987. – Р. 167–179.
593. Vlasov, B. Statistical analysis of the results on the present-time diatomaceous flora and use for the palaeolimnological situation / B. Vlasov, V. Klimanov // *Methods for the investigation of lake deposits: palaeoclimatological aspects. Proceeding of the International Symposium.* – Vilnius, 1987. – Р. 175–185.

6. ГЕОМОРФОЛОГИЯ И ПАЛЕОГЕОГРАФИЯ

Монографии

594. Еловичева, Я. К. Шкловские (Рославльские) межледниковые отложения Белоруссии и смежных территорий / Я. К. Еловичева; АН БССР. – Мн.: Наука и техника, 1979. – 184 с.
595. Еловичева, Я. К. Эволюция природной среды плейстоцена и голоцена Беларуси (по палинологическим данным) / Я. К. Еловичева. – Мн.: Белсэнс, 2001. – 292 с.
596. Лукашев, К. И. Развитие биосферы в голоцене / К. И. Лукашев, В. Б. Кадацкий; АН БССР. – Мн.: Наука и техника, 1978. – 178 с.
597. Нижнинский ров (Стратотипический разрез шкловского межледниковья Белоруссии) / Я. К. Еловичева, Б. П. Гурский, С. Г. Дромашко и др.; Ред. В. П. Гринчук; АН БССР; Ин-т геохимии и геофизики. – Мн.: Наука и техника, 1987. – 273 с.
598. Палеогеография кайнозоя Беларуси / Л. И. Мурашко, К. И. Давыдик и др.; Под общ. ред. А. В. Матвеева. – Мн.: Ин-т геологических наук НАН Беларуси, 2002. – 164 с.

599. Сравнительная озерная седиментация в пространстве и времени: геолого-геохимические исследования голоценовых осадков Белоруссии / В. А. Кузнецов, А. Л. Жуховицкая, Я. К. Еловичева и др. – Мн.: Наука и техника, 1992. – 46 с.
600. Стратиграфия и палеогеография антропогена / О. Ф. Якушко, Н. А. Махнач, Г. И. Горецкий, и др.; Ред. Н. А. Махнач. – Мн.: Наука и техника, 1975. – 254 с.
601. Флора и растительность Белоруссии в палеогеновое, неогеновое и антропогеновое время: (по данным политнол. анализа) / Н. А. Махнач, Я. К. Еловичева, А. Ф. Бурлак, Т. Б. Рылова; АН БССР. – Мн.: Наука и техника, 1981. – 106 с.

Учебники и учебные пособия

602. Якушко, О. Ф. Геоморфология Беларуси: Учеб. пособие для студ. геогр. факультета / О. Ф. Якушко, Л. В. Марьина, Ю. Н. Емельянов. – Мн.: Белорусский государственный университет, 2000. – 169 с.
603. Якушко, О. Ф. Основы геоморфологии: Учебник для студ. геогр. и геолог. специальностей вузов. – 2-е изд. / О. Ф. Якушко. – Мн.: БГУ, 1997. – 236 с.

Методические рекомендации и указания

604. Методические рекомендации по изучению изменения рельефа осушенных территорий / А. П. Романкевич, Р. А. Жмойдяк, С. М. Зайко, и др. – Мн.: БГУ, 1997. – 29 с.
605. Якушко, О. Ф. Задания и методические рекомендации к лабораторным занятиям по курсу "Общая геоморфология" / О. Ф. Якушко, Л. В. Марьина, Ю. Н. Емельянов. – Мн.: БГУ, 1990. – 39 с.

Статьи

606. Баско, А. Н. Экзодинамические процессы и рациональная организация земель в Белоруссии / А. Н. Баско, Н. Г. Лебедев // Рациональное природопользование в условиях Белоруссии: Сб. науч. ст. – Л., 1988. – С. 91–97.
607. Богдель И. И. Палеогеография оз. Колдычевского по данным спорово-пыльцевого и диатомового анализов / И. И. Богдель, Б. П. Власов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1983. – № 2. – С. 53-56.
608. Вальчик, М. А. К палеогеографии Минской возвышенности в неоплейстоцене / М. А. Валичик, Я. К. Еловичева // Геология и

- гидрогеология кайнозоя Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1985. – С. 120–126.
609. Высоцкий, Э. А. Палеогеографические и палеогеоморфологические условия формирования залежей бишофита и тахгидрита / Э. А. Высоцкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 1. – С. 58–61.
610. Высоцкий, Э. А. Палеогеоморфологические условия накопления калийных солей в Припятском прогибе / Э. А. Высоцкий // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 1. – С. 63–67.
611. Галечная фракция морен Беларуси как индикатор их возраста и генезиса / Б. Н. Гурский, Д. А. Бессарабов, Ю. Н. Емельянов и др. // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 2. – С. 58–63.
612. Гурсёкий, Б. Н. Геоморфологические показатели границ распространения ледниковых покровов / Б. Н. Гурсёкий, Р. И. Левицкая, Я. К. Еловичева // Вопросы прикладной геоморфологии: Сб. науч. ст. – Мн., 1988. – С. 56–68.
613. Дементьев, В. А. Геоморфологический очерк долины р. Нязым и прибрежной части долины р. Оби / В. А. Дементьев // Известия Государственного геогр. о-ва. – 1936. – Т. 68, вып. 4. – С. 460–476.
614. Дементьев, В. А. К характеристике морфометрии рельефа Белоруссии / В. А. Дементьев // Труды геогр. фак. Белорусского государственного университета. – Мн., 1958 – Вып. 1. – С. 3–18.
615. Дементьев, В. А. Опыт географического районирования Западно-Сибирской низменности / В. А. Дементьев // Известия Государственного геогр. о-ва. – 1940. – Т. 72, вып. 3. – С. 306–314.
616. Дементьев, В. А. Рельеф бассейна р. Вах и его история в четвертичное время (геоморфологический очерк) / В. А. Дементьев // Известия Государственного геогр. о-ва. – 1934. – Т. 66, вып. 1. – С. 105–115.
617. Дементьев, В. А. Схематическая карта рельефа центральной части Западно-Сибирской низменности / В. А. Дементьев // Известия Государственного геогр. о-ва. – 1937. – Т. 69, вып. 5. – С. 812–816.
618. Демидович, М. Л. Палеогеографические и экологические условия на территории Беларуси в ораменское время / М. Л. Демидович // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 2. – С. 79–83.

619. Дендрокольцевые хронологии ели и сосны в изменчивости климата Беларуси / П. А. Митрахович, В. Н. Киселев, Е. В. Киселева, А. Е. Яротов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 1. – С. 28-31.
620. Дробова, М. Л. Палеогеографические и экологические условия на территории Беларуси в живецкое и франкское время / М. Л. Дробова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 3. – С. 55–59.
621. Еловичева Я. К. Изменение растительности Белорусского Полесья в голоцене / Я. К. Еловичева // Вопросы геологии, геохимии и геофизики земной коры Белоруссии. – Мн.: Наука и техника, 1975. – С. 105–113.
622. Еловичева, Я. К. История развития флоры и растительности Белоруссии в кайнозой (по палинологическим данным) / Я. К. Еловичева, А. Ф. Бурлак // ДАН БССР. – 1990. – Т. 34, № 2 – С. 164–167.
623. Еловичева, Я. К. К стратиграфии плейстоцена юга центральной Белоруссии / Я. К. Еловичева // Палеогеография кайнозоя Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1989. – С. 107–114.
624. Еловичева, Я. К. Новые разрезы александрийского межледниковья Белоруссии / Я. К. Еловичева // Геология Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1981, – С. 51–61.
625. Еловичева, Я. К. Новые разрезы голоцена Белоруссии / Я. К. Еловичева, И. И. Богдель // Геологическое строение осадочной толщи Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1985. – С. 141–169.
626. Еловичева, Я. К. Об усложнении стратиграфии среднего плейстоцена / Я. К. Еловичева, Г. К. Хурсевич // Геологические исследования кайнозоя Белоруссии: Сб науч. ст. – Мн., 1981. – С. 109–121.
627. Еловичева, Я. К. Основные этапы развития археологических культур Беларуси и их соотношение с хронологией позднего плейстоцена-голоцена (позднеледниковье – финальный палеолит) / Я. К. Еловичева, Е. Г. Калечиц // Гістарычна-археалагічны зборнік. – Мн., 2000. – № 15. – С. 5–15.
628. Еловичева, Я. К. Палеогеография озер Браславской возвышенности / Я. К. Еловичева, И. А. Мысливец // Стратиграфия и палеогеография антропогена: Сб. науч. ст. – Мн., 1975. – С. 90–97.
629. Еловичева, Я. К. Реконструкция природной среды севера Беларуси в голоцене по геохимическим и палинологическим данным / Я. К. Еловичева, В. Б. Кадацкий // Природные ресурсы. – 1999. – № 3. – С. 76–87.

630. Еловичева, Я. К. Ретроспективный взгляд на динамику фито-разнообразия территории Беларуси / Я. К. Еловичева, А. Н. Швецов // Природные ресурсы. – 1998. – № 3. – С. 106–112.
631. Еловичева, Я. К. Стратиграфическое расчленение среднеплейстоценовых отложений центра Восточно-Европейской равнины / Я. К. Еловичева // Проблемные вопросы геологии антропогена и неогена Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1980. – С. 5–20.
632. Еловичева, Я. К. Стратиграфия и климатические условия формирования отложений днепровско-сожского времени на территории Белоруссии по данным палинологических исследований / Я. К. Еловичева // Геология и гидрогеология кайнозоя Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1985. – С. 40–55.
633. Еловичева, Я. К. Шкловское межледниковье на территории Белоруссии / Я. К. Еловичева // Известия АН СССР. Сер. Географическая. – 1986. – № 5. – С. 75–85.
634. Еловичева, Я. К. Палиностратиграфия отложений поозерского (вистулианского) оледенения Беларуси / Я. К. Еловичева, А. Ф. Санько // Літасфера. – 1999. – № 10–11. – С. 18–28.
635. Капельщиков, Н. А. Интерпретация результатов структурно-геоморфологических исследований на основе применения дистанционных съемок / Н. А. Капельщиков, Р. А. Жмойдяк, Ф. Е. Шалькевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 3. – С. 52–57.
636. Карабанов, А. К. Камоиды Белорусского Поозерья / А. К. Карабанов, Э. А. Левков // Доклады НАН Беларуси. – 1992. – Т. 36, № 5. – С. 446–449.
637. Карабанов, А. К. О природе озерных котловин ложбинного типа / А. К. Карабанов, Э. А. Левков // Доклады АН БССР. – 1988. – Т. 32, № 7. – С. 649–653.
638. Карабанов, А. К. Озы выдавливания в Белоруссии / А. К. Карабанов, Э. А. Левков // Доклады НАН Беларуси. – 1990. – Т. 34, № 6. – С. 547–549.
639. Карабанов, А. К. Особенности формирования структуры поверхности доантропогеновых пород на территории Белоруссии / А. К. Карабанов, Э. А. Левков // Доклады АН БССР. – 1989. – Т. 33, № 7. – С. 645–648.
640. Карабанов, А. К. Флювиогляциальные дельты Беларуси / А. К. Карабанов, Э. А. Левков // Доклады НАН Беларуси. – 1994. – Т. 38, № 3. – С. 87–90.

641. Киселев, В. Н. Эоловый рельеф Белорусского Полесья / В. Н. Киселев, И. Г. Марзан // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 1. – С. 55–59.
642. Комаровский, М. Е. Влияние неотектонических движений на формирование возвышенностей центральной Беларуси / М. Е. Комаровский // Доклады НАН Беларуси. – 1993. – Т. 37, №4. – С. 95–99.
643. Комаровский, М. Е. Гляциоструктура краевых образований днепровского возраста среднего плейстоцена на территории Беларуси / М. Е. Комаровский // Доклады НАН Беларуси. – 2002. – № 4. – С. 102–106.
644. Комаровский, М. Е. Краевые образования и положение максимальной границы поозерского ледника на северо-западе Белоруссии / М. Е. Комаровский, И. Л. Гуминский // Доклады АН БССР. – 1991. – Т. 35, № 9. – С. 832–835.
645. Комаровский, М. Е. О корчевских межледниковых отложениях Минской возвышенности / М. Е. Комаровский, Т. В. Якубовская // Доклады АН БССР. – 1988. – Т. 32, № 3. – С. 256–259.
646. Комаровский, М. Е. О строении и генезисе поозерских отложений верхнего плейстоцена в обнажении Комаришки (Северо-Западная Беларусь) / М. Е. Комаровский, В. В. Расолько, Г. И. Литвинюк // Доклады НАН Беларуси. – 2001. – Т. 45, № 6. – С. 101–105.
647. Комаровский, М. Е. Радиальные формы напорных морен в Белорусском Поозерье / М. Е. Комаровский // Доклады НАН Беларуси. – 1994. – Т. 38, № 5. – С. 96–100.
648. Комаровский, М. Е. Структура и генезис Спорицкой субгляциальной ложбины, Северо-Западная Беларусь / М. Е. Комаровский, О. А. Комаровская // Доклады НАН Беларуси. – 2003. – № 3. – С. 98–102.
649. Крутоус, Э. А. Палеогеографические и геоморфологические исследования на территории Белорусского Полесья / Э. Л. Крутоус, Н. Г. Лебедев // История геологического изучения территории Белоруссии.: Сб. науч. ст. – Мн., 1988. – С. 76 – 80.
650. Кузнецов, В. А. Новые данные об отложениях раннего голоцена в Поднепровье / В. А. Кузнецов, В. А. Генералова, Я. К. Еловичева // Доклады НАН Беларуси. – 1996. – Т. 40, № 4. – С. 108–112.
651. Кузьмин, С. И. Метод полифункциональной оценки рельефа как вспомогательное средство планирования аграрного природопользования / С. И. Кузьмин // Украинская геоморфология: состояние и перспективы: Сб. науч. ст. – Львов, 1997. – С. 188–191.

652. Кузьмин, С. И. Оценка территориальной организации аграрного природопользования Беларуси: географический аспект / С. И. Кузьмин // Вестник Белорусского государственного университета Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2003. – № 3. – С. 64–70.
653. Кузьмин, С. И. Роль геоморфологического фактора в аграрном природопользовании Беларуси / С. И. Кузьмин, В. М. Яцухно // Доклады НАН Беларуси. – 2003. – Т. 47, № 6. – С. 94–98.
654. Кузьмин, С. И. Сравнительный геоморфологический анализ рельефа ландшафтов Германии и Беларуси в границах поозерского (вайхзельского) оледенения / С. И. Кузьмин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 84–92.
655. Лебедев, Н. Г. Гляциоморфологическое строение Копыльской гряды / Н. Г. Лебедев, А. Н. Баско // Морфогенез на территории Белоруссии. – Мн., 1983. – С. 18–24.
656. Лебедев, Н. Г. История развития рельефа Копыльской гряды / Н. Г. Лебедев // Сб. тр. ИГиГ АН БССР. – Мн., 1988. – С. 43–51.
657. Лебедев, Н. Г. Морфометрические особенности Копыльской гряды / Н. Г. Лебедев // Географические аспекты рационального природопользования: Сб. науч. ст. – Мн., 1985. – С. 68–73.
658. Лебедев, Н. Г. Особенности строения доантропогенной поверхности территории Копыльской гряды и ее влияние на формирование современного рельефа / Н. Г. Лебедев, А. Н. Баско // Геология и гидрогеология кайнозоя Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1985. – С. 54–58.
659. Лебедев, Н. Г. Современные рельефообразующие процессы на территории Копыльской гряды / Н. Г. Лебедев // Современные рельефообразующие процессы: Сб. науч. ст. – Мн., 1986. – С. 14–21.
660. Леонова, А. Г. Экостратиграфия эоплейстоцена и плейстоцена Беларуси / А. Г. Леонова, Я. К. Еловичева // Палеоэкология и современное состояние геологической среды Беларуси: Сб. науч. ст. – Мн., 1998. – С. 77–89.
661. Малакофауна и геохимическая среда позднего голоцена в долине Сожа / В. А. Кузнецов, А. Ф. Санько, Я. К. Еловичева, В. А. Генералова // Літасфера. – 1998. – № 9. – С. 73–79.
662. Мотузко, А. Н. Новые находки антропогенных грызунов в Белоруссии / А. Н. Мотузко, П. Ф. Калиновский // Доклады АН БССР. – 1976. – Т. 20, № 9. – С. 28–31.

663. Мотузко, А. Н. Палеогеография болот и ее значение для теории и практики мелиорации / А. Н. Мотузко, В. Г. Синякова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1983. – № 3. – С. 64–68.
664. Мотузко, А. Н. Первая находка нижнеплейстоценовой фауны млекопитающих в Белоруссии / А. Н. Мотузко // Вестник Московского государственного университета. Сер. 5. География. – 1977. – № 4. – С. 13–15.
665. Обуховский, Ю. М. Индикаторы водно-ледниковых отложений Припятского Полесья / Ю. М. Обуховский // Белоруссия: проблемы региональной геологии: Сб. науч. ст. – Мн., 1986. – С. 141–156.
666. Обуховский, Ю. М. Индикация экзогенных процессов в районах осушительной мелиорации / Ю. М. Обуховский // Ландшафтная индикация для рационального использования природных ресурсов: Сб. науч. ст. – М., 1986. – С. 159–161.
667. Обуховский, Ю. М. Экстраполяция литоиндикаторов Припятского Полесья / Ю. М. Обуховский // Эффективность аэрокосмических методов в изучении недр Белоруссии и охране геологической среды: Сб. науч. ст. – Мн., 1988. – С. 56–80.
668. Палеогеографические и палеогеоморфологические условия формирования боричевских отложений Припятского прогиба / С. М. Обровец, Л. А. Демидович, Э. А. Высоцкий, Э. И. Свицерский // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 2. – С. 67–70.
669. Развитие берегов малых водохранилищ северо-запада СССР и особенности их прогноза / В. М. Широков, П. С. Лопух, В. Е. Левкевич, Я. К. Пробокс // Вопросы прикладной геоморфологии: Сб. науч. ст. – Мн., 1988. – С. 42–47.
670. Реконструкция природных условий местообитания древнего человека на стоянке Заценье (Беларусь) / Я. К. Еловичева, Е. Н. Дрозд, Н. В. Скопцова и др. // Литосфера. – 2002. – № 2 (7). – С. 41–51.
671. Романкевич, А. П. Типизация рельефа мелиорированных болотных ландшафтов Белорусского Полесья / А. П. Романкевич // Вестник Белорусского государственного университета Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2003. – № 2. – С. 41–44.
672. Четвертичные погребенные ложбины и их перспективность на крупные месторождения пресных подземных вод / М. Е. Комаровский, Г. И. Литвинюк, О. А. Комаровская и др. // Литасфера. – 1998. – № 9. – С. 29–36.

673. Якушка, В. П. Палеагеаграфія басейна Балдукскіх (блакітных) азёр у галацэне / В. П. Якушка, Н. А. Махнач, Г. К. Хурсевіч // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1972. – № 5. – С. 61–70.
674. Якушко, О. Ф. Экологические аспекты современного геоморфологического комплекса Беларуси / О. Ф. Якушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 1. – С. 55–59.
675. Якушко, О. Ф. Эрозионные и делювиальные процессы в лессовых районах БССР / О. Ф. Якушко // Ученые записки Белорусского государственного университета. Сер. Геолого-география. – 1954. – Вып. 21. – С. 71–86.
676. Яцухно, В. М. Агротехнический микро - и нанорельеф обрабатываемых склоновых земель / В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1978. – № 3. – С. 62–64.
677. Яцухно, В. М. Эколого-геоморфологическое обоснование аграрного природопользования (на примере холмисто-моренного рельефа) / В. М. Яцухно, С. И. Кузьмин, Ю. П. Качков // Геоморфология. – 1994. – № 4. – С. 31–37.
678. Іваноў, Д. Л. Асаблівасці развіцця галацэнавых біяцэнозаў далін рэк Зяльвянкі і Свіслачы / Д. Л. Іваноў, Я. К. Яловічава // Веснік Беларускага педагагічнага ўніверсітэта. – 1997. – № 1 (11). – С. 82-90.
679. Komarovsky, M. E / Representative glacial valleys of Belarus / M. E. Komarovsky, O. A. Komarovskaya // Літасфера. – 2001. – № 1 (14). – С. 145–148.
680. Kuzmin, S. I. Geomorphologische vergleichende Analyse der Reliefstrukturen der Jungmoränenlandschaften in Norddeutschland und in weißrussischem Seeland / S. I. Kuzmin // Jahrbuch 200/2001 der Studienstiftung des Abgeordnetenhaus von Berlin. – Berlin, 2002. – S. 48-52.
681. Lindner, L. First tentative correlation scheme of glacial and interglacial units in the Pleistocene of Poland and Belarus / L. Lindner, Ya. Yelovicheva // Quaternary Studies in Poland, N 15 SPOWN. – Poznań, 1998. – P. 27–35.
682. Motyzko, A. Holocene micromammal complexes of Belarus: A model of faunal development during interglacial epochs / A. Motyzko, D. Ivanov // Acta zoologica Cracoviensia. – 1996. – № 39 (1). – S. 381–386.

7. ГЕОЭКОЛОГИЯ И ЛАНДШАФТОВЕДЕНИЕ

Монографии

683. Антропогенизированные ландшафты Белоруссии и Болгарии / Г. И. Марцинкевич, О. Ф. Якушко, П. В. Петров, А. С. Велчев. – София: Изд-во Софийского ун-та, 1982. – 94 с.
684. Геоэкологический анализ холмисто-моренных территорий и рациональное использование земель / В. М. Яцухно, М. К. Василевская, П. А. Ковриго, Ю. П. Качков. – Мн.: Университетское, 1990. – 88 с.
685. Дементьев, В. А. Ландшафты северной и средней Беларуси: Опыт классификации / В. А. Дементьев, Г. И. Марцинкевич. – Мн.: Изд-во БГУ, 1968. – 30 с.
686. Дюнные ландшафты Налибокской пуци (Центральная часть Беларуси) / С. Вика, Б. П. Власов, И. И. Пирожник, Т. Щипек. – Мн.: БГУ, 2001. – 56 с.
687. Киселев, В. Н. Комплексные экспериментальные исследования ландшафтов Белоруссии / В. Н. Киселев; Под общ. ред. Н. В. Смольского. – Мн.: Наука и техника, 1973. – 312 с.
688. Киселев, В. Н. Ландшафтно-экологические исследования Белорусского Полесья / В. Н. Киселев, К. Д. Чубанов. – Мн.: Наука и техника, 1979. – 103 с.
689. Краевые образования Белорусской гряды / М. А. Вальчик, М. Е. Зусь, В. М. Феденя, А. К. Карабанов; АН БССР, Ин-т геохимии и геофизики. – Мн.: Наука и техника, 1990. – 162 с.
690. Ландшафты Белоруссии / Г. И. Марцинкевич, Н. К. Клицунова, Г. Т. Хараничева и др.; Под ред. Г. И. Марцинкевич, Н. К. Клицуновой; Белорусский комитет по прогр. ЮНЕСКО "Человек и биосфера". – Мн.: Университетское, 1989. – 238 с.
691. Обуховский, Ю. М. Ландшафтная индикация четвертичных отложений и почв Припятского Полесья / Ю. М. Обуховский; Под ред. Э. А. Левскова; АН БССР, Ин-т торфа. – Мн.: Наука и техника, 1990. – 191 с.
692. Тановицкий, И. Г. Антропогенные изменения торфяно-болотных комплексов / И. Г. Тановицкий, Ю. М. Обуховский; Под ред. Н. Н. Бамбалова; АН БССР, Ин-т торфа. – Мн.: Наука и техника, 1988. – 164 с.
693. Яцухно, В. М. Формирование агроландшафтов и охрана природной среды = The Formation of Agrolandscapes and Nature Conserva-

tion / В. М. Яцухно, Ю. Э. Мандер; Науч. ред. Г. Б. Паулюквичюс; БГУ, геогр. факультет, Тартусский ун-т. Ин-т географии. – Мн.: Университетское, 1995. – 122 с.

Учебники и учебные пособия

694. Витченко, А. Н. Геоэкология. Курс лекций / А. Н. Витченко. – Мн.: БГУ, 2002. – 101 с.
695. Гагина, Н. В. Геоэкологическая экспертиза: Курс лекций для студ. геогр. фак. спец. "Геоэкология" / Н. В. Гагина. – Мн.: БГУ, 2002. – 71 с.
696. Гагина, Н. В. Методы геоэкологических исследований: Учеб. пособие для студ. спец. "Геоэкология" / Н. В. Гагина, Т. А. Федорцова. – Мн.: БГУ, 2002. – 98 с.
697. Зубов, С. М. Основы геофизики ландшафтов / С. М. Зубов. – Мн.: Университетское, 1985. – 190 с.
698. Киселев, В. Н. Основы экологии: Учеб. пособие для студентов небиологических специальностей высших учебных заведений. – 2-е изд., перераб. и доп. / В. Н. Киселев. – Мн.: Універсітэцкае, 2000. – 383 с.
699. Марцинкевич, Г. И. Общее ландшафтоведение: Практикум / Г. И. Марцинкевич, И. И. Счастливая. – Мн.: БГУ, 2003. – 100 с.
700. Марцинкевич, Г. И. Основы ландшафтоведения: Учеб. пособие для геогр. спец. вузов / Г. И. Марцинкевич, Н. К. Клицунова, А. Н. Мотузко. – Мн.: Вышэйш. школа, 1986. – 206 с.
701. Счастливая, И. И. Общее ландшафтоведение: Курс лекций / И. И. Счастливая. – Мн.: БГУ, 2002. – 90 с.
702. Чертко, Н. К. Геохимия ландшафта: Учеб. пособие для геогр. факультетов / Н. К. Чертко: – Мн.: БГУ, 1981. – 255 с.

Методические рекомендации и указания

703. Куропатенко, Ф. К. Рациональная организация сельскохозяйственных территорий лесовых ландшафтов Белоруссии / Ф. К. Куропатенко, С. М. Майоров, В. М. Яцухно. – Мн.: БГУ, 1989. – 56 с.
704. Методика картографирования природных территориальных комплексов осушенных территорий / В. С. Аношко, С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич и др. – Мн.: БГУ, 2000. – 30 с.
705. Методические рекомендации по экологическому совершенствованию территориальной организации агроландшафтов в условиях трансформации земельного фонда Беларуси / В. М. Яцухно,

А. С. Помелов, Г. М. Мороз и др. – Мн.: БЕЛНИЦЗЕМ, 2001. – 46 с.

Статьи

706. Абухоўскі, Ю. М. Стан ландшафтнай індывідуальнасці ў Беларусі, яе роля ў вывучэнні літасферы / Ю. М. Абухоўскі // Літасфера – 2001 – № 1 (14). – С. 112–119.
707. Аношко, В. С. Геоэкология приграничных и трансграничных территорий Беларуси / В. С. Аношко, Е. Е. Давыдик, В. М. Яцухно // Геоинформационные и геоэкологические исследования в странах СНГ: Сб. науч. ст. – М., 1999. – С. 118–128.
708. Брилевский, М. Н. Методические подходы к геоэкологической оценке сельскохозяйственных территорий / М. Н. Брилевский, Н. В. Гагина // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 1. – С. 61–66.
709. Витченко, А. Н. Геоэкология – научное направление и учебная дисциплина / А. Н. Витченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – С. 91–96.
710. Витченко, А. Н. Геоэкология – теоретическая и методологическая основа рационального природопользования / А. Н. Витченко, М. Н. Брилевский // Брэсцкі геаграфічны веснік. – 2002. – Т. 1, вып. 1. – С. 11–17.
711. Витченко, А. Н. Методические аспекты геоэкологической оценки качества окружающей среды природно-антропогенных геосистем / А. Н. Витченко, М. Н. Брилевский, Н. В. Гагина // Брэсцкі геаграфічны веснік. – 2002. – Т. 2, вып. 2. – С. 7–13.
712. Витченко, А. Н. Оценка агроэкологического потенциала с учетом их мелиоративного состояния / А. Н. Витченко, М. Н. Брилевский, В. М. Яцухно // География и природные ресурсы. – № 4. – 1988. – С. 17–23.
713. Витченко, А. Н. Теоретические основы анализа функционирования ландшафта как сложной динамической геосистемы / А. Н. Витченко // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1996. – № 2. – С. 4–14.
714. Губин, В. Н. Дистанционная индикация геодинимических свойств ландшафтов / В. Н. Губин, Г. И. Марцинкевич // Известия Всесоюзного географического общества. – 1990. – Т. 122, вып. 6. – С. 560–565.

715. Губин, В. Н. Ландшафтные индикаторы активных разломов земной коры / В. Н. Губин, Г. И. Марцинкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 3. – С. 51–54.
716. Губин, В. Н. Проблемы космического ландшафтоведения / В. Н. Губин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. — № 1. – С. 49–53.
717. Дементьев, В. А. Опыт изучения ландшафтов Белоруссии / В. А. Дементьев // Ученые записки Латвийского университета. – 1961. – Т. 37. – С. 311–322.
718. Динамика ландшафтов поймы Припяти и прогноз их изменения под влиянием мелиорации / А. Н. Мотузко, В. Г. Синякова, Н. К. Клицунова, Г. И. Марцинкевич // Вестник Московского университета. Сер. 5. География. – 1980. – № 3. – С. 31–32.
719. Зайко, С. М. Методика и некоторые результаты изучения процессов в песчано-болотных геосистемах Белорусского Полесья / С. М. Зайко, Н. К. Чертко // Изучение геосистем: Сб. науч. ст. – Иркутск, 1974. – С. 29–34.
720. Кісялёў, В. Н. Экатопы рэдкіх і ахоўваемых раслін у пойме ніжняга цячэння ракі Прыпяці / В. Н. Кісялёў, М. І. Пікулік // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1974. – № 6. – С. 18–23.
721. Карпиченко, А. А. Влияние накопления тяжелых металлов и радионуклидов растениями на геохимическую дифференциацию элювиальных ландшафтов / А. А. Карпиченко // Фундаментальные и прикладные проблемы радиобиологии и радиоэкологии: Сб. науч. ст. – Мн., 2002. – С. 92–95.
722. Клицунова, Н. К. К типологии расположения сельских поселений в ландшафтах Гомельского Полесья / Н. К. Клицунова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1974. – № 2. – С. 71–74.
723. Клицунова, Н. К. Оценка ландшафтных условий Белорусского Полесья для целей реконструкции сельских поселений / Н. К. Клицунова, Ю. Н. Емельянов, А. И. Старостенко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1980. – № 3. – С. 40–43.
724. Ковриго, П. А. Закономерности формирования снежного покрова в ландшафтах с контрастной структурой / П. А. Ковриго, Ю. П. Качков, В. М. Яцухно // Геология и география: Межведомственный сб. – Мн.: Университетское, 1986. – Вып. 8. – С. 79–86.

725. Ковриго, П. А. Системный анализ природно-территориального комплекса как мелиоративного объекта / П. А. Ковриго, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1980. – № 1. – С. 61-64.
726. Концепция геоэкологических исследований верхней части литосферы территории Республики Беларусь / Л. А. Демидович, Б. П. Савицкий, Э. А. Высоцкий, С. М. Обровец // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 3. – С. 86–90.
727. Ландшафтный подход к оценке состояния окружающей среды / Г. И. Марцинкевич, В. Н. Губин, Н. Ю. Денисова, В. М. Жукова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. — № 3. – С. 65–69.
728. Лопух, П. С. Геоэкологические принципы обоснования создания водохранилищ озерного типа. / П. С. Лопух // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 2. – С. 92–96.
729. Мандер, Ю. Э. Организация сельскохозяйственных ландшафтов мелиорируемых территорий / Ю. Э. Мандер, Ю. Сультс, В. М. Яцухно // Неоднородность ландшафтов и природопользование: Сб. науч. ст. – М., 1983. – С. 112–118.
730. Марцинкевич, Г.И. Влияние ландшафтной структуры Беларуси на формирование и состояние озерных экосистем / Г. И. Марцинкевич, Л. В. Гурьянова // Природные ресурсы. – 1997. – № 2. – С. 41-48.
731. Марцинкевич, Г. И. Географический факультет БГУ – центр фундаментальных ландшафтных исследований Беларуси / Г. И. Марцинкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 3. – С. 78–81.
732. Марцинкевич, Г. И. История формирования ландшафтов Беларуси в антропогене / Г. И. Марцинкевич, Э. А. Крутоус // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 1. – С. 56–59.
733. Марцинкевич, Г. И. Классификация природных и антропогенных ландшафтов БССР / Г. И. Марцинкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1984. – № 2. – С. 53–56.
734. Марцинкевич, Г. И. Пространственная структура природно-антропогенных ландшафтов Беларуси в связи с особенностями приро-

- допользования / Г. И. Марцинкевич // Брэсцкі геаграфічны веснік. – 2002. – Т. 2, вып. 2. – С. 40–45.
735. Марцинкевич, Г. И. Современное состояние и перспективы развития ландшафтоведения в Беларуси / Г. И. Марцинкевич, Н. К. Клицунова, И. И. Счастливая // Природные ресурсы. – 1999. – № 1. – С. 125–135.
736. Необходимость ландшафтного подхода при реализации "Плана действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия Беларуси" / В. М. Яцухно, Н. Н. Бамбалов, В. А. Ракович, Е. Е. Давыдик // Природные ресурсы. – 1998. – № 3. – С. 59–65.
737. Обуховский, Ю. М. Индикация гляциодислокаций в лесоболотных ландшафтах Белоруссии / Ю. М. Обуховский // Известия вузов. Геология и разведка. – 1986. – № 3. – С. 110–112.
738. Обуховский, Ю. М. К ландшафтному обоснованию экодиагностики (медико-экологической оценки территории) / Ю. М. Обуховский, В. Б. Кадацкий, Н. В. Баженова // Природопользование. – 2003. – Вып. 9. – С. 90–94.
739. Обуховский, Ю. М. Ландшафтная индикация лесных почв юга Беларуси / Ю. М. Обуховский, Л. Л. Григоревич, Е. Н. Каждан // Почвоведение. – 1999. – № 3. – С. 383–388.
740. Обуховский, Ю. М. Ландшафты Солигорского района / Ю. М. Обуховский, Е. Н. Каждан // Природопользование. – 1997. – Вып. 3. – С. 41–44.
741. Обуховский, Ю. М. Новые подходы к картографированию геологической среды / Ю. М. Обуховский // Природные ресурсы. – 2000. – № 1. – С. 129–130.
742. Обуховский, Ю. М. Опыт ландшафтного дешифрирования радиолокационных аэроснимков сельскохозяйственно освоенных земель / Ю. М. Обуховский // Проблемы Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1987. – Вып. 11. – С. 269–273.
743. Обуховский, Ю. М. Структура растительного покрова как индикатор глубинного геологического строения в условиях западной части Припятского прогиба / Ю. М. Обуховский, И. А. Тяшкевич // Доклады АН БССР. – 1976. – Т. 20, № 8. – С. 729–732.
744. Обуховский, Ю. М. Техногенные изменения торфяных месторождений Белорусского Полесья по данным дистанционного зондирования / Ю. М. Обуховский // Доклады АН БССР. – 1986. – Т. 30, № 12. – С. 1121–1124.

745. Принципы классификации пойменных природно-территориальных комплексов р. Припяти / В. Г. Синякова, Г. И. Марцинкевич, А. Н. Мотузко, Н. К. Клицунова // Геология и география: Межведственный сб. – Мн.: Университетские, 1980. – Вып 2. – С. 56–58.
746. Прокопеня, В. А. Ландшафтно-технологическая оценка карьерно-отвальных комплексов БССР для целей их оптимизации / В. А. Прокопеня, В. М. Яцухно // Ученые записки Тартуского университета. – Тарту, 1988. – № 837. – С. 103–107.
747. Романова, Т. А. Ландшафтно-экологическое обоснование рационального землепользования: проблемы и направления их решения / Т. А. Романова, В. М. Яцухно // Рациональное природопользование в условиях Беларуси: Сб. науч. ст. – Л., 1988. – С. 24–32.
748. Фалолеева, М. А. Ландшафтно-градостроительный анализ территории г. Минска / М. А. Фалолеева // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 70–75.
749. Чертко, Н. К. Использование метода генетических рядов для эколого-геохимического анализа и оценки ландшафта / Н. К. Чертко, А. А. Круговой // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 3. – С. 54–56.
750. Якушко, О. Ф. Принципы выделения и классификация аквальных ландшафтов / О. Ф. Якушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 1. – С. 53–57.
751. Якушко, О. Ф. Развитие белорусской географической науки в трудах В. А. Дементьева / О. Ф. Якушко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1991. – № 3. – С. 60–62.
752. Ясовеев, М. Г. Геоэкологические исследования в условиях техногенеза / М. Г. Ясовеев, Ю. А. Гледко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 2. – С. 115–121.
753. Ясовеев, М. Г. Геоэкологические проблемы разработки Микашевичского месторождения строительного камня / М. Г. Ясовеев, Ю. А. Гледко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 2. – С. 71–76.
754. Яцухно, В. М. Территориальное устройство мелиорированных агроландшафтов Белорусского Поозерья как фактор их экологиче-

- ской оптимизации / В. М. Яцухно, М. Н. Брилевский, А. С. Помелов // Научно-технический прогресс в мелиоративном и водохозяйственном строительстве: Сб. науч. ст. – Мн., 1992. – С. 56-67.
755. Яцухно, В. М. Географические аспекты определения антропогенных нагрузок на агроландшафты (на примере Белорусского Полесья) / В. М. Яцухно, Н. В. Гагина // География и природные ресурсы. – 1996. – № 4. – С. 71–78.
756. Яцухно, В. М. Геотопологические факторы территориальной организации сельскохозяйственных ландшафтов / В. М. Яцухно // Scripta Facul. Scient. Natur. Univez. Puzkyniana Brunensis. – Brno, 1983. – С. 311–319.
757. Яцухно, В. М. Геоэкологические принципы формирования гидро-мелиоративных территориальных систем / В. М. Яцухно // Мелиорация ландшафтов: Сб. науч. ст. – М., 1988. – С. 60–68.
758. Яцухно, В. М. Земля и ландшафты: природная общность и единство функций / В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 1. – С. 48–51.
759. Яцухно, В. М. Ландшафт в контексте сохранения историко-культурного и природного наследия / В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 55–59.
760. Яцухно, В. М. Региональные особенности формирования агроландшафтов Беларуси / В. М. Яцухно, Н. В. Гагина // Природные ресурсы. – 1999. – № 1. – С. 144–152.
761. Яцухно, В. М. Территориальная организация агроландшафтов и вопросы оптимизации природной среды / В. М. Яцухно, А. С. Помелов // География и природные ресурсы. – 1990. – № 2. – С. 14-21.
762. Яцухно, В. М. Территориально–планировочные аспекты нормирования землепользования в агроландшафтах / В. М. Яцухно // Научные подходы к определению норм нагрузок на ландшафты: Сб. науч. ст. – М., 1988. – С. 60–68.
763. Яцухно, В. М. Эколого-геоморфологическое обоснование аграрного природопользования (на примере холмисто-моренного рельефа) / В. М. Яцухно, С. И. Кузьмин, Ю. П. Качков // Геоморфология. – 1994. – № 4. – С. 31–37.
764. Яцухно, В. М. Эколого-конструктивное решение проблем формирования агроландшафтов гумидной зоны / В. М. Яцухно, А. С. По-

- мелов // Вестник сельскохозяйственной науки. – М., 1992. – № 5-6. – С. 68–75.
765. Iagomägi, I. The structural-functional role of ecotones in the landscape / I. Iagomägi, Ü. Mander, V. Yatsukhno // *Ecologia*. – 1988. – Vol. 7, № 1. – P. 81–94.
766. Jakushko, O. The ecological role of the landscape in the Byelorussian Lake district / O. Jakushko // *Limnological Review*. – 2002. – № 2. – P. 165–169.
767. Lopuch, P. S. The geo-ecological basis for lake transformation into artificial reservoirs / P. S. Lopuch, I. I. Kirviel // *Limnological Review*. – 2002. – № 2. – P. 259–263.
768. Mander, Ü. Formation of ecological optimal structure of reclaimed agricultural landscape / Ü. Mander, V. Yatsukhno // *Ecologia*. – 1984. – Vol. 3, № 2. – P. 193–200.
769. Mander, Ü. Landscape ecological aspects of arranging the reclaimed lands / Ü. Mander, V. Yatsukhno // *Ecologia*. – 1987. – Vol. 6, № 1. – P. 77–84.
770. Yatsukhno, V. Horizontal relationships in the landscapes structures and land use / V. Yatsukhno // *Spatial and functional relationships in landscape ecology*. – Bratislava, 1988. – P. 383–390.
771. Yatsukhno, V. M. Rural landscapes of Belarus and a problem of natural and cultural heritage preservation / V. M. Yatsukhno // *Природные и антропогенные ландшафты: Сб. науч. ст.* – Иркутск; Мн., 2002. – С. 89–94.
772. Zajko, S. Change and degradation of drainage landscapes / S. Zajko, L. Vashkevich, S. Bachila // *Landscape ecology (theory, teaching, applications)*. – Warsaw, 1999. – P. 46–53.

8. КАРТОГРАФИЯ

Монографии

773. Губин, В. Н. Методика среднемасштабного эколого-геологического картографирования / В. Н. Губин, М. В. Фадеева, В. Е. Волков. – Мн.: БелНИГРИ, 1994. – 160 с.
774. Дистанционное картографирование природной среды / А. А. Ковалев, В. Н. Губин, А.И. Павловский и др.; Под ред. И. И. Лиштвана и др.; Респ. науч.-техн. центр дистанционной диагностики природной среды "Экомир". – Мн.: Ин-т геологических наук НАН Беларуси, 1995. – 175 с.

775. Ковалев, А. А. Геоэкологическое картографирование / А. А. Ковалев, В. Н. Губин, Н. Ю. Денисова. – Мн.: Беларуская навука, 1998. – 95 с.
776. Мониторинг природной среды дистанционными и геодезическими средствами = Monitoring of the Environment by Remote and geodetic Methods / Под ред. А. А. Ковалева, В. Н. Губина. – Мн.: Ин-т геологических наук НАН Беларуси, 1996. – 156 с.
777. Обуховский, Ю. М. Аэрокосмические исследования ландшафтов Беларуси / Ю. М. Обуховский, В. Н. Губин, Г. И. Марцинкевич; Ин-т проблем использования природных ресурсов и экологии НАН Беларуси. – Мн.: Наука и техника, 1994. – 176 с.
778. Основы методики и технологии дистанционной диагностики земельных ресурсов / В. Н. Губин, Г. М. Мороз, А. А. Ковалев и др.; Под ред. В. Н. Губина и др.; Респ. науч.-техн. центр "Экомир". – Мн., 1993. – 142 с.

Учебники и учебные пособия

779. Жмойдяк, Р. А. Лабораторные занятия по картографии / Р. А. Жмойдяк, П. П. Явид. – Мн.: БГУ, 2002. – 180 с.
780. Жмойдяк, Р. А. Лабораторные занятия по топографии с основами геодезии: Учеб. пособие для студ. геогр. фак. вузов / Р. А. Жмойдяк, В. Я. Крищанович, Б. А. Медведев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Мн.: Вышейш. школа, 1979. – 296 с.
781. Жмойдяк, Р. А. Полевая практика по топографии с основами геодезии: Учеб. пособие для студ. геогр. спец. вузов / Р. А. Жмойдяк, Б. А. Медведев. – Мн.: Университетское, 1987. – 235 с.
782. Жмойдяк, Р. А. Чертежные инструменты и работа с ними. Чертежные материалы и принадлежности. Основные правила черчения карандашом, пером и техника окрашивания: Учеб. пособие / Р. А. Жмойдяк, В. Я. Крищанович, Б. А. Медведев. – Мн.: БГУ, 1973. – 23 с.
783. Жмойдяк, Р. А. Экономическая картография. Задание для практических занятий и методические указания к их выполнению для студ. заоч. и вечер. отделений / Р. А. Жмойдяк, В. Я. Крищанович. – Мн.: Изд-во БГУ, 1973. – 144 с.
784. Крищанович, В. Я. Лабораторные занятия по картографии / В. Я. Крищанович. – Мн.: БГУ, 1960. – 98 с.
785. Полевая практика по геодезии: Метод. пособие для студентов геолого-геогр. факультета / С. Ф. Драко, Р. А. Жмойдяк, В. Я. Крища-

нович и др.; Науч. рук. В. Г. Завриев; БГУ. – Мн.: Университетское, 1968. – 63 с.

Методические рекомендации и указания

786. Атоян, Л. В. Построение условных знаков с использованием персонального компьютера и программы векторной графики / Л. В. Атоян. – Мн.: БГУ, 1999. – 11 с.
787. Состояние карт земель / Ю. П. Качков, Г. М. Мороз, В. М. Яцухно и др. – Мн.: Белгипрозем, 1983. – 47 с.

Статьи

788. Атоян, Л. В. Основные этапы компьютерного создания карт / Л. В. Атоян // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2003. – № 2. – С. 50-56.
789. Атоян, Р. В. Беларусь на картах разных эпох / Р. В. Атоян, Л. В. Атоян // Земля Беларуси. – 2003. – № 1. – С. 20–22.
790. Атоян, Р. В. Основные направления развития современной картографии / Р. В. Атоян, Л. В. Атоян // Геодезия и картография. – 2002. – № 3. – С. 17–23.
791. Губин, В. Н. О содержании эколого-ландшафтных карт / В. Н. Губин, Н. Ю. Денисова, В. М. Жукова // Известия Русского географического о-ва. – 1995. – Т. 127, вып. 5. – С. 24–32.
792. Гурьянова, Л. В. Возможности телекоммуникаций при преподавании географических дисциплин / Л. В. Гурьянова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 3. – С. 98–101.
793. Гурьянова, Л. В. Организация условий для применения высоких ГИС – технологий в практике решения географо-гидрологических задач / Л. В. Гурьянова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 1. – С. 56–61.
794. Жмойдяк, Р. А. Автоматизированная система построения картографических изображений / Р. А. Жмойдяк, А. М. Трофимов, Г. Д. Гейко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1987. – № 1. – С. 50–53.
795. Жмойдяк, Р. А. К вопросу картографирования населения Республики Беларусь / Р. А. Жмойдяк, Л. Д. Мельникова // Вестник Бело-

- русского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 1. – С. 65–68.
796. Жмойдяк, Р. А. Картографирование минерально-сырьевых ресурсов (Картографиране на минерално-суровинните ресурси) / Р. А. Жмойдяк, В. А. Ермоленко, А. Г. Луканов // Известия на Болгарското географско дружество. – София, 1989. – Вып. 8. – С. 131-147.
797. Жмойдяк, Р. А. Развитие тематического картографирования в Беларуси / Р. А. Жмойдяк, П. П. Явид // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 67–74.
798. Жумарь, П. В. Содержание и методы составления среднемасштабных геоэкологических карт / П. В. Жумарь, А. В. Рудь // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 1. – С. 90–96.
799. Капельщиков, Н. А. Методы дистанционного зондирования и их применение в экологии / Н. А. Капельщиков, Г. В. Новиков, Ф. Е. Шалькевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 3. – С. 57–61.
800. Михайлов, В. И. Индикация мелиорируемых ландшафтов Белоруссии по космическим снимкам / В. И. Михайлов, В.Н. Губин, А. А. Макаревич // Исследование Земли из космоса. – 1986. – № 4. – С. 61–67.
801. Оценка геологической среды при среднемасштабном геоэкологическом картографировании / М. Е. Фейгельман, Ф. Е. Шалькевич, Н. А. Капельщиков, Г. В. Новиков // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 2. – С. 52–56.
802. Обуховский, Ю. М. Техногенные изменения торфяных месторождений Белорусского Полесья по данным дистанционного зондирования / Ю. М. Обуховский // Доклады АН БССР. – 1986. – Т. 30, № 12. – С. 1121–1124.
803. Тановицкий, И. Г. Применение дистанционных методов при выявлении природоохранных объектов на торфяных месторождениях / И. Г. Тановицкий, Ю. М. Обуховский // Проблемы Полесья. – Мн.: Наука и техника, 1987. – Вып. 11. – С. 265–268.
804. Трюхан, В. Н. Застосування програмних засобів векторної графіки у картографічному виробництві та їх особливості / В. Н. Трюхан,

- Л. В. Атоян // Вісник геодезії та картографії. – 2003. – № 1. – С. 44–48.
805. Шалькевич, Ф. Е. Индикация глубины залегания уровня грунтовых вод по материалам дистанционных съемок / Ф. Е. Шалькевич, М. Н. Рослан // Водные ресурсы и устойчивое развитие экономики Беларуси. – 1996. – Т. 11. – С. 135–137.
806. Шалькевич, Ф. Е. Метады дыстанцыйнага зандзіравання ў экалагічных даследаваннях / Ф. Е. Шалькевіч, Т. А. Жыдкова // Геаграфія: праблемы выкладання. – 2003. – Вып. 4 (34). – С. 3–11.
807. Шалькевич, Ф. Е. Методические основы использования материалов аэрофотосъемки при почвенно-мелиоративных изысканиях / Ф. Е. Шалькевич, Р. А. Жмойдяк // Мелиорация и водное хозяйство. – 1988. – Вып. 10. – С. 18–21.
808. Шалькевич, Ф. Е. Особенности дешифрирования лесной растительности по материалам многозональной аэрофотосъемки / Ф. Е. Шалькевич, М. Е. Фейгельман // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1991. – № 1. – С. 66–69.
809. Шалькевич, Ф. Е. Сравнительная характеристика почвенных карт, составленных на основе плана землепользования и аэрофотоснимков / Ф. Е. Шалькевич, Р. А. Жмойдяк, П. П. Явид // Почвенные исследования и применение удобрений. – Мн.: Ураджай, 1989. – Вып. 20. – С. 29–36.
810. Шалькевіч, Ф. Е. Аэракасмiчная iнфармацыя як сродак павышэння ўзроўню выкладання геаграфii / Ф. Е. Шалькевіч // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1996. – Вып. 4. – С. 85–90.
811. Шалькевіч, Ф. Е. Выкарыстанне аэракасмiчных метадаў у геаграфічных даследаваннях / Ф. Е. Шалькевіч // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1996. – Вып. 3. – С. 88–94.
812. Шалькевіч, Ф. Е. Методыка складання карты тыпаў пойменных зямель на аснове матэрыялаў дыстанцыйных здымкаў (на прыкладзе поймы Прыпяці) / Ф. Е. Шалькевіч, У. А. Цяшкевіч // Весці АН БССР. Сер. с.-х. навук. – 1991. – № 1. – С. 8–13.
813. Шкут, М. А. Особенности эколого-ландшафтного картографирования на основе материалов дистанционного зондирования / М. А. Шкут, С. И. Кузьмин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 2. – С. 65–68.

9. РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

И ОХРАНА ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

Монографии

814. Белорусское Поозерье: анализ эколого-мелиоративного состояния / В. С. Аношко, М. Н. Брилевский, Ю. П. Качков и др.; БГУ, НАН РБ, Ин-т проблем использования природных ресурсов и экологии, ГОБ. – Мн.: Университетское, 1992. – 156 с.
815. Биосфера – совместимое использование лесных и болотных экосистем (мировые тенденции и опыт Беларуси) / В. М. Подоляко, Н. Н. Бамбалов, В. М. Яцухно и др. – Мн.: Полиграфт, 2003. – 190 с.
816. Киселев, В. Н. Белорусское Полесье: Экологические проблемы мелиоративного освоения / В. Н. Киселев; Науч. ред. А. В. Байко. – Мн.: Наука и техника, 1987. – 151 с.
817. Киселев, В. Н. Природа и мелиорация Белорусского Полесья / В. Н. Киселев. – Мн.: Наука и техника, 1979. – 72 с.
818. Лупинович, И. С. Естественно-историческое районирование СССР / И. С. Лупинович, С. Г. Струмилин. – М.; Л.: Наука, 1947. – 374 с.
819. Лупинович, И. С. Преобразование природы Полесской низменности / И. С. Лупинович, С. Г. Скоропанов, З. Н. Денисов. – Мн.: Ураджай, 1953. – 94 с.
820. Марцинкевич, Г. И. Охрана окружающей среды / Г. И. Марцинкевич, Л. В. Ребенок. – Мн.: Беларусь, 1976. – 110 с.
821. Рациональное природопользование Белорусского Поозерья / Комитет по экологии РБ; Белорусский экологический союз; БГУ Геогр. факультет; Науч. ред. В. С. Аношко и др. – Мн.: Ин-т геологии, геохимии и геофизики НАН Беларуси, 1993. – 202 с.
822. Чубанов, К. Д. Природная среда в зонах влияния промышленных центров. Сосновые леса Белоруссии / К. Д. Чубанов, В. Н. Киселев, А. В. Бойко; АН БССР, Центр. Ботанический сад. – Мн.: Наука и техника, 1989. – 180 с.

Учебники и учебные пособия

823. Аношко, В. С. Мелиоративная география: Учебник для студ. геогр. фак. университетов Белоруссии / В. С. Аношко. – Мн.: Вышэйш. школа, 1987. – 225 с.
824. Аношко, В. С. Основы географического прогнозирования: Учеб. пособие для студентов геогр. фак. вузов. / В. С. Аношко, А. М. Трофимов, В. М. Широков. – Мн.: Вышэйш. школа, 1985. – 239 с.

825. Аношко, В. С. Географические основы мелиорации: Учеб. пособие / В. С. Аношко. – Мн.: Вышэйш. школа, 1974. – 176 с.
826. Аношко, В. С. Инженерная география с основами прогнозирования: Пособие для студ. геогр. факультета / В. С. Аношко. – Мн.: БГУ. 2002. – 207 с.
827. Аношко, В. С. Мелиоративная география Белоруссии / В. С. Аношко. – Мн.: Вышэйш. школа, 1978. – 240 с.
828. Дьяконов, К. Н. Мелиоративная география: Учебник для студ. вузов, обуч. по направлению и спец. "География" / К. Н. Дьяконов, В. С. Аношко. – М., МГУ, 1995. – 254 с.
829. Зарубов, А. И. Общая экология: Пособие для студ. геогр. фак. БГУ / А. И. Зарубов. – Мн.: БГУ, 2002. – 124 с.
830. Кісялёў, В. Н. Неўміручая песня лясоў: Кн. для вучня / В. Н. Кісялёў. – Мн.: Нар. асвета, 1992. – 64 с.
831. Марцинкевич, Г. И. Использование природных ресурсов и охрана природы: Учеб. пособие для геогр. спец. вузов. – 2-е изд. / Г. И. Марцинкевич. – Мн.: Университетское, 1985. – 212 с.
832. Чертко, Н. К. Геохимическая экология: Пособие для студентов / Н. К. Чертко. – Мн.: БГУ, 2002. – 80 с.

Методические рекомендации и указания

833. Войтов, И. В. Научно-методические основы экспертных оценок в автоматизированной системе управления природопользовательской и природоохранной деятельностью в Республике Беларусь / И. В. Войтов, М. А. Гатих. – Мн.: Современное слово, 2000. – 385 с.
834. Куропатенко, Ф. К. Мелиоративная реконструкция лёссово-зандровых земель и формирование культурных ландшафтов / Ф. К. Куропатенко, Н. П. Богданов, В. М. Яцухно. – Горки: Изд-во Белорусской сельскохозяйственной академии, 1982. – 28 с.
835. Методика дистанционной диагностики мелиорированных торфяных почв Полесья по материалам аэрофотосъемки / А. А. Ковалев, З. А. Ничипорович, Ф. Е. Шалькевич, О. В. Кривоног. – Мн.: Республ. н-ислед. Центр "Экомир", 1999. – 38 с.
836. Научно-методические основы ведения Национальной системы мониторинга окружающей среды. Положения Технического проекта НСМОС / И. В. Войтов, А. М. Самусенко, А. В. Высоченко, Ж. А. Капилевич. – Мн.: Бел НИЦ "Экология", 2000. – 156 с.
837. Национальная система сертификации Республики Беларусь. Подсистема экологической сертификации / И. В. Войтов, Н. Н. Цыган-

- ков, С. В. Дорожко и др.; Под ред. И. В. Войтова. – Мн.: Минприроды, 1999. – 45 с.
838. Пособие по эколого-экономической оценке размещения объектов хозяйственной и иной деятельности в Республике Беларусь / А. М. Клыбик, И. В. Войтов, Э. И. Михневич, и др.; Под ред. И. В. Войтова. – Мн.: Минприроды; БГТУ, 1999. – 347 с.
839. Рациональная организация мелиорированных территорий и охрана природной среды / Ю. Э. Мандер, М. Н. Брилевский, В. М. Яцухно и др. – Тарту: Изд-во Эстонской сельскохозяйственной академии, 1985. – 33 с.
840. Рекомендации по экологически безопасному использованию осушенных ПТК на примере колхоза "Полесье" Любанского района Минской области / В. С. Аношко, С. М. Зайко, А. С. Мееровский и др. – Мн.: БГУ, 2000. – 36 с.
841. Руководство по оценке воздействия на окружающую среду для государств – участников СНГ / Б. Казарин, И. Войтов, В. Гончаров, Г. Жоржوليан. – М.: ЗАО "Информ-Знание", 2003. – 52 с.
842. Указания по использованию материалов при крупномасштабном картографировании почв / Ф. Е. Шалькевич, А. А. Лепешев, Ю. П. Качков, И. И. Бубен. – Мн.: Ураджай, 1988. – 41 с.
843. Чартко, М. К. Асновы геахіміі: Метадычныя ўказанні / М. К. Чартко. – Мн.: БДУ, 2001. – 69 с.

Статьи

844. Аношко, В. С. Геоинформационные системы – новая специализация на географическом факультете БГУ / В. С. Аношко // Географія: праблемы выкладання. – Мн., 2001. – № 2. – С. 77–82.
845. Аношко, В. С. Мелиоративная география: некоторые задачи и методы / В. С. Аношко, А. М. Алпатьев, Г. П. Дубиковский // Известия АН БССР. Сер. с.-х. наук. – 1975. – Т. 117, вып.4. – С. 289–294.
846. Аношко, В. С. О возможности использования факторного анализа для оценки мелиоративной неустроенности природных комплексов / В. С. Аношко, А. Н. Вальвачев // Геология и география: Межведомственный сб. – Мн.: Университетское, 1985. – Вып. 7. – С. 109–112.
847. Аношко, В. С. Особенности формирования геотехнических систем в условиях Беларуси / В. С. Аношко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 2. – С. 45–49.

848. Аношко, В. С. Оценка состояния мелиорированных земель Витебской области / В. С. Аношко, А. Ф. Черныш, Г. И. Пиловец // Брэсцкі геаграфічны веснік. – 2002. – Т. 2, вып. 2. – С. 62–69.
849. Аношко, В. С. Оценка состояния мелиорированных ПТК на основе теории нечетных множеств и методов распознания образов / В. С. Аношко, Т. Н. Гладкая, А. Н. Вальвачев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1987. – № 1. – С. 56–60.
850. Аношко, В. С. Принципы организации решения крупномасштабных задач мелиоративно-географического прогнозирования / В. С. Аношко, А. Н. Вальвачев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1988. – № 2. – С. 54–57.
851. Аношко, В. С. Природно-ландшафтные основы формирования мелиоративно-географических систем территории Белоруссии / В. С. Аношко // Оптимизация природной среды в условиях мелиорации земель: Сб. науч. ст. – М., 1990. – С. 26–48.
852. Аношко, В. С. Природно-мелиоративные системы и комплексы, возможности их исследования информационно-картографическим методом / В. С. Аношко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1981. – № 2. – С. 49–53.
853. Аношко, В. С. Система хранения и обработка данных мелиоративно-географических исследований с помощью ЕС ЭВМ / В. С. Аношко, А. Н. Вальвачев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1984. – № 2. – С. 60–62.
854. Аношко, В. С. Принципы и схема природно-мелиоративного районирования территории Белоруссии / В. С. Аношка // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. 1980.– № 2. – С. 44–49.
855. Антипин, Е. Б. Геоэкологические последствия разведки и освоения месторождений нефти в Припятском нефтеносном бассейне / Е. Б. Антипин // Природные ресурсы. – 2002. – № 4. – С. 85–94.
856. Антипин, Е. Б. Изменение геологической среды Белорусского Полесья под воздействием геологоразведочных работ / Е. Б. Антипин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 1. – С. 74–79.
857. Біялагічная прадуктыўнасць сасновых насаджэнняў зялёнай зоны Светлагорска ва ўмовах прамысловага забруджвання / А.В. Бойка,

- Н. М. Арабей, К. К. Кіркоўскі і інш. // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1985. – № 6. – С. 8–11.
858. Біялагічная прадукцыйнасць саснякоў імшыстых у зонах рассявання тэхнагенных паветраных выкідаў Мінска / А. В. Бойка, Н. М. Арабей, К. К. Кіркоўскі і інш. // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1985. – № 4. – С. 6–9.
859. Бакарасов, В. А. Оптимизация объектов водохозяйственной рекультивации / В. А. Бакарасов, С. А. Хомич // Природные ресурсы. – 2000. – № 2. – С. 89–94.
860. Бакарасов, В. А. Функции границ при геоэкологическом проектировании природно-технических геосистем / В. А. Бакарасов // Природные ресурсы. – 1997. – № 2. – С. 109–114.
861. Брилевский, М. Н. Мелиоративно-экологический потенциал природных комплексов Белорусского Поозерья / М. Н. Брилевский // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 2. – С. 51–54.
862. Брилевский, М. Н. Оценка агроэкологического потенциала ландшафтов с учетом их мелиоративного состояния / М. Н. Брилевский, А. Н. Витченко, В. М. Яцухно // География и природные ресурсы. – 1988. – № 4. – С. 52–57.
863. Вітчанка, А. М. Буйнамаштабная ацэнка аграрэсурснага патэнцыялу ландшафтаў сельскагаспадарчых тэрыторый прымяняльна да вырошчвання бульбы / А. М. Вітчанка, В. Ю. Панасюк // Весці Акадэміі аграрных навук Беларусі. – 1992. – № 3 – С. 42–45.
864. Вітчанка, А. М. Мадэліраванне працэсаў фарміравання агракалагічнага патэнцыялу ландшафтаў / А. М. Вітчанка // Весці Беларускага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта. – 1994. – № 2. – С. 86–89.
865. Витченко, А. Н. Оценка агроэкологического потенциала ландшафтов Беларуси применительно к возделыванию рапса в пожнивных посевах / А. Н. Витченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 79–85.
866. Витченко, А. Н. Методика крупномасштабных исследований агроэкологического потенциала ландшафтов сельскохозяйственных территорий / А. Н. Витченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1989. – № 2. – С. 63–65.
867. Витченко, А. Н. Теоретические и прикладные аспекты оценки влияния погоды на человека в природно-хозяйственных регионах Бе-

- ларусі / А. Н. Витченко // Брэсцкі геаграфічны веснік. – 2002. – Т. 2, вып. 2 – С. 14–23.
868. Вітчанка, А. М. Біякліматычная ацэнка надвор'я Беларусі / А. М. Вітчанка, В. Ю. Панасюк // Весці Беларускага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта. – 1999. – № 1. – С. 127–135.
869. Войтов, И. В. Методы формализованного решения задач при реализации функции управления природопользованием и охраной окружающей среды / И. В. Войтов, М. А. Гатих, Т. Н. Козловская // Природные ресурсы. – 2000. – № 3. – С. 43–54.
870. Войтов, И. В. Совершенствование природопользованием и охраной окружающей среды / И. В. Войтов, М. А. Гатих // Природные ресурсы. – 1998. – № 1. – С. 69–75.
871. Войтов, И. В. Совершенствование системы управления охраны окружающей природной среды в Республике Беларусь / И. В. Войтов // Вестник межпарламентской ассамблеи. – СПб., 1995. – № 3 (10). – С. 86–88.
872. Войтов, И. В. Сохранение природно-ресурсного потенциала Беларуси в интересах устойчивого развития / И. В. Войтов, С. Б. Качановский // Природные ресурсы. – 2000. – № 2. – С. 32–41.
873. Войтов, И. В. Экологические проблемы Полесья и основные направления их решения / И. В. Войтов // Природные ресурсы. – 1998. – № 2. – С. 47–56.
874. Временная изменчивость радиального прироста ели и сосны в условиях техногенного загрязнения города Минска / В. Н. Киселев, Е. В. Киселева, А. Е. Яротов, П. А. Митрахович // Природные ресурсы. – 2001. – № 4. – С. 80–88.
875. Высоцкий, Э. А. Проблемы рационального использования Старобинского месторождения калийных солей и охраны окружающей среды / Э. А. Высоцкий, Л. А. Демидович В. П. Климентьев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 1. – С. 70–72.
876. Галай, Е. И. Использование природных минерализованных вод в агромелиорации / Е. И. Галай // География и природные ресурсы. – 2000. – № 1. – С. 124–127.
877. Галай, Е. И. Экспериментальное обоснование снижения подвижности солей в органоминеральных композициях на основе техногенных рассолов и торфа / Е. И. Галай // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 3. – С. 52–55.

878. Географические подходы к природно-сельскохозяйственному районированию территории Беларуси / Ю. П. Качков, В. Н. Киселев, О. Ф. Башкинцева, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – С. 85–91.
879. Гледко, Ю. А. Геоэкологические последствия горнодобывающей деятельности в Белорусском Полесье / Ю. А. Гледко, Е. Б. Антипин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2003. – № 1. – С. 69–78.
880. Гледко, Ю. А. Некоторые особенности развития природных ландшафтов центральной части Белорусского Полесья / Ю. А. Гледко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 1. – С. 60–63.
881. Гледко, Ю. А. Экологические проблемы освоения месторождений бурых углей Припятского Полесья / Ю. А. Гледко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 2. – С. 61–65.
882. Глядко, Ю. А. Выкарыстанне адходаў калійнай прамысловасці ў вытворчасці ўгнаенняў / Ю. А. Глядко // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1998. – № 3. – С. 98–101.
883. Глядко, Ю. А. Уплыў горназдабыўнай прамысловасці на глебавыя рэсурсы Беларусі / Ю. А. Глядко // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1998. – № 1. – С. 86–90.
884. Государственный аналитический контроль за состоянием окружающей среды Республики Беларусь / И. В. Войтов, А. М. Самусенко, Л. Н. Скрипниченко, Е. П. Асташинская // Природные ресурсы. – 1999. – № 4. – С. 14–25.
885. Давыдик, Е. Е. Общеввропейская экологическая сеть и перспективы ее создания на территории Беларуси: географический аспект / Е. Е. Давыдик, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского географического университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2004. – № 1. – С. 74–79.
886. Долина р. Березины как элемент территориальной основы формирования экологической сети / О. Ф. Башкинцева, Г. В. Вынаев, Г. В. Дудко и др. // Природные ресурсы. – 2003. – № 1. – С. 99–108.
887. Дудко, Г. В. Функциональное зонирование территории национального парка "Нарочанский" / Г. В. Дудко, О. Ф. Башкинцева, В. М. Яцухно // Природные ресурсы. – 2003. – № 3. – С. 76–85.

888. Завриев, В. Г. Динамика полесских озер / В. Г. Завриев, В. Н. Киселев // Вестник белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1972. – № 1. – С. 62–65.
889. Завриев, В. Г. Эколого-генетические типы болот Белорусского Полесья / В. Г. Завриев, В. Н. Киселев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 1. – С. 60–64.
890. Зайко, С. М. Картографирование ПТК для организации территории и рационального использования осушенных земель / С. М. Зайко, Л. Ф. Вашкевич, А. П. Романкевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 1. – С. 72–79.
891. Кісялёў, В. Н. Водны рэжым і прадукцыйнасць лугавых цэнозаў поймы ніжняга цячэння р. Прыпяці / В. Н. Кісялёў, В. В. Лянцэвіч, Н. В. Еліашэвіч // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1976. – № 3. – С. 10–18.
892. Киселев, В. Н. Географическое обоснование территориально-планировочной организации мелиорированных водосборов / В. Н. Киселев, В. М. Яцухно // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1989. – № 3. – С. 55–58.
893. Киселев, В. Н. Дендроклиматический анализ радиального прироста хвойных древостоев на плакоре в центральной части Беларуси / В. Н. Киселев, Е. В. Киселева // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 2. – С. 59–63.
894. Киселев, В. Н. Концепция качества окружающей среды / В. Н. Киселев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 3. – С. 66–70.
895. Киселев, В. Н. Луга на гидроморфных карбонатно-кальциевых солончаках Белорусского Полесья / И. Н. Киселев, А. В. Завриев, А. В. Бортник // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1975. – № 6. – С. 117.
896. Киселев, В. Н. Причины усыхания ельников на плакорах Беларуси / В. Н. Киселев, Е. В. Киселева // Лесное и охотничье хозяйство. – 1999. – № 4. – С. 27–28.
897. Киселев, В. Н. Прогноз стабильности сосновых древостоев в зонах рассеивания техногенных серусодержащих эмиссий Светлогорска и Лукомльской ГРЭС / В. Н. Киселев, К. Д. Чубанов, А. В. Бойко // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1981. – № 5. – С. 119.

898. Киселев, В. Н. Рациональное использование земельных ресурсов Белорусского Полесья / В. Н. Киселев // Известия АН СССР. Сер. Географическая. – 1984. – № 2. – С. 28–37.
899. Лиственница европейская в климатических условиях Беларуси / В. Н. Киселев, Я. К. Еловичева, Е. В. Матюшевская и др. // Лесное и охотничье хозяйство. – 2003. – № 2. – С. 8–11.
900. Лихеноиндикация рассеивания микроэлементов в зеленой зоне Минска / А. В. Бойко, В. К. Лукашев, В. Н. Киселев и др. // Доклады АН БССР. – 1984. – Т. 28, № 5. – С. 451–454.
901. Мелиорация Белорусского Полесья в кольцевых хронологиях ели и сосны / В. Киселев, Е. Киселева, А. Яротов, П. Митрахович // Лесное и охотничье хозяйство. – 2003. – № 1. – С. 22–25.
902. Неверов, А. В. Эколого-экономическая оценка природных ресурсов / А. В. Неверов, И. В. Войтов, С. Б. Кочановский // Белорусский экономический журнал. – 2000. – № 2. – С. 47–55.
903. Аб дынаміцы прадуктыўнасці сасновых лясоў на прылягаючых к асушаным землям пясчаных глебах Беларускага Палесся / В. Н. Кісялёў, К. Д. Чубанаў А. В. Бортнік і інш. // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1976. – № 1. – С. 8–15.
904. Оценка агротехнологических свойств природно-территориальных комплексов Белоруссии / А. Г. Медведев, В. С. Аношко, М. Н. Брилевский, В. М. Яцухно // Доклады АН БССР. – 1985. – Т. 29, № 1. – С. 86–88.
905. Пирожник, И. И. Применение факторного анализа для рекреационной оценки территории / И. И. Пирожник // Изв. АН СССР. Сер. Географическая. – 1975. – № 2. – С. 76–84.
906. Пирожник, И. И. Проблемы рекреационного природопользования в Беларуси / И. И. Пирожник // Беларускі дзяржаўны ўніверсітэт: Выбраныя навуковыя працы Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта. У 7 т. – Мн., 2001. – Т. 7. – С. 501–525.
907. Помелов, А. С. Земельные ресурсы Беларуси и устойчивое развитие аграрного природопользования / А. С. Помелов, В. М. Яцухно // Природные ресурсы. – 2002. – № 2 – С. 36–44.
908. Природно-сельскохозяйственные районы Беларуси и кадастровая оценка их земель / Ю. П. Качков, В. М. Яцухно, О. Ф. Башкинцева и др. // Геоэкологическая оценка качества окружающей природы природных регионов Беларуси: Сб. науч. ст. – Брест, 2003. – Т. 2, вып. 2. – С. 24–33.
909. Рылюк, Г. Я. Динамика лесной растительности Брестского Полесья под влиянием хозяйственной деятельности человека за послед-

- нее столетие / Г. Я. Рылюк // Вестник белорусского университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1984. – № 3. – С. 57–60.
910. Современное состояние и перспективы развития минерально-сырьевой базы Республики Беларусь / И. В. Войтов, В. В. Карпук, П. З. Хомич, С. П. Гудак // Природные ресурсы. – 1999. – № 1. – С. 37–47.
911. Содержание общей серы в хвое сосны как диагностический тест на загрязнение в техногенно нагруженных зонах / В. Н. Киселев, А. В. Бойко, К. Д. Чубанов, Т. П. Суровая // Доклады АН БССР. – 1985. – Т. 29, № 3. – С. 275–278.
912. Томашевич, А. В. Интенсификация географических исследований в условиях перестройки / А. В. Томашевич, Р. А. Жмойдяк // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1988. – № 1. – С. 52–56.
913. Что такое экологический аудит / И. В. Войтов, Л. П. Грибко, М. М. Черепанский и др. // Водные ресурсы ЦНИИКИВР. – 1998. – № 5. – С. 40–50.
914. Экологические проблемы мелиорации земель Белорусского Полесья / И. И. Лиштван, Л. М. Ярошевич, В. М. Яцухно и др. // Весці АН БССР. Сер. с.-г. навук. – 1991. – № 3. – С. 20–29.
915. Яцухно, В. М. Состояние и проблемы сохранения ландшафтного разнообразия Белорусского Полесья / В. М. Яцухно, Т. А. Романова, Е. Е. Давыдик // Природные ресурсы. – 1998. – № 2. – С. 136–140.
916. Яцухно, В. М. Территориальное планирование в Германии: задачи, содержание, приоритеты / В. М. Яцухно, С. И. Кузьмин, А. Хартунг // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 3. – С. 54–60.
917. Hartung, A. Bevolkerungs und Siedlungsentwicklung in den radioactive belasteten Gebieten Weißrußlands / A. Hartung, G. Potaev, V. Yatsukhno // Europa regional, Heft 3. – Leipzig, 1997. – S. 21–28.
918. Індыкацыя забруджвання паветра ў зялёнай зоне Мінска шляхам вымярэння электраправоднасці кары елкі і сасны звычайных / В. Н. Кісялёў, К. Д. Чубанаў, А. В. Бойка, В. Н. Окунь // Весці АН БССР. Сер. біял. навук. – 1984. – № 5. – С. 12–15.
919. Yatsukhno, V. M. The ecological impact of the Chernobyl catastrophe on sustainable development in Belarus / V. M. Yatsukhno, L. V. Kozlosraja // Sustainable development for Central and Eastern Europe. – Berlin, 1998. – P. 255–266.

10. ОБЩАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ, СОЦИАЛЬНАЯ

И ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ

Монографии

920. Белорусское Полесье: Проблемы развития и размещения производительных сил / Под ред. С. И. Сидора. – Мн.: БГУ, 1983. – 174 с.
921. Бородин, В. П. Могилевская область: Геогр. черк / В. П. Бородин. – Мн.: Изд-во М-ва высш., средн. спец. и проф. образования БССР, 1962. – 134 с.
922. Жучкевич, В. А. География в цифрах и сравнениях / В. А. Жучкевич. – Мн.: БГУ, 1971. – 96 с.
923. Жучкевич, В. А. Дороги и водные пути Белоруссии: Ист.-геогр. очерки. – Мн.: Изд-во БГУ им. В. И. Ленина, 1977. – 143 с.
924. Павлович, Л. А. География промышленности БССР / Л. А. Павлович. – Мн.: Знание, 1986. – 25 с.
925. Паўловіч, Л. А. Прамысловасць Мінска / Л. А. Паўловіч, А. Я. Малышаў. – Мн.: БДУ, 1972. – 120 с.
926. Романовский, Н. Т. Развитие мануфактурной промышленности в Белоруссии (вторая половина XVIII – первая половина XIX века) / Н. Т. Романовский. – Мн.: БГУ, 1966. – 427 с.
927. Сидор, С. И. Социально-экономическая география СССР: Наука и учебная дисциплина / С. И. Сидор. – Мн.: Университетское, 1989. – 174 с.
928. Смоліч, А. Сельскагаспадарчыя раёны Бел. Сав. Сацыялістычнай Рэспублікі ў 1927 – 28 гг. (Папярэдняя схема і мэтодалёгічныя ўвагі) / А. Смоліч. – Мн.: Дзярж. выд. Беларусі, 1929. – 138 с.
929. Специализированные агропромышленные комплексы Брестской области / В. В. Некриш, Г. С. Смоляков, Н. И. Журавская и др. – Мн.: Университетское, 1986. – 143 с.
930. Специализированные агропромышленные комплексы Витебской области / В. В. Некриш, Г. С. Смоляков, Н. И. Журавская и др. – Мн.: Университетское, 1987. – 140 с.
931. Специализированные агропромышленные комплексы Гомельской области / В. В. Некриш, Г. С. Смоляков, Н. И. Журавская и др. – Мн.: Университетское, 1987. – 139 с.
932. Специализированные агропромышленные комплексы Гродненской области / В. В. Некриш, Г. С. Смоляков, Н. И. Журавская и др. – Мн.: Университетское, 1986. – 143 с.

933. Специализированные агропромышленные комплексы Минской области / В. В. Некриш, Н. И. Журавская, С. И. Сидор и др. – Мн.: Университетское, 1986. – 142 с.
934. Специализированные агропромышленные комплексы Могилевской области / В. В. Некриш, Г. С. Смоляков, Н. И. Журавская и др. – Мн.: Университетское, 1988. – 143 с.
935. Трудовые ресурсы и рост благосостояния народа / В. Ф. Иванов, В. В. Некриш, С. И. Сидор, Г. С. Смоляков. – Мн.: Университетское, 1987. – 69 с.

Сборники научных трудов

936. Проблемы расселения в БССР / Ред. С. А. Польский. – Мн.: Наука и техника, 1980. – 184 с.
937. Социально-географические проблемы повышения эффективности туристско-экскурсионного обслуживания / Гл. ред. Н. Т. Романовский. – Мн.: БГУ, 1978. – 103 с.

Материалы научных конференций

938. Региональные проблемы социально-экономической географии: Тезисы докл. Респ. науч. конф. 28–30 нояб. 2002 г. Минск / БГУ. БГО; Редкол.; И. И. Пирожник и др. – Мн.: БГУ, 2002. – 236 с.
939. Совершенствование профессионально-квалификационной структуры кадров туристско-экскурсионных организаций: Тезисы докл. Всесоюзной науч.-практ. конф. (Минск, 1985 г.) / Отв. ред. В. А. Квартальнов, Р. А. Жмойдяк. – Мн.: Университетское, 1985 г. – 60 с.

Учебники и учебные пособия

940. Андриевская, З. Я. Хрестоматия по экономической географии БССР: Пособие для учащихся общеобразовательной школы / З. Я. Андриевская, С. И. Сидор; Под ред. О. Ф. Якушко. – Мн.: Нар. асвета, 1998. – 223 с.
941. Козловская, Л. В. Социально-экономическая география Беларуси / Л. В. Козловская. – Мн.: БГУ, 2002. – 107 с.
942. Манак, Б. А. Методика экономико-географических исследований: Учеб. пособие для геогр. спец. ун-тов / Б. А. Манак. – Мн.: Университетское, 1985. – 157с.
943. Науменко, В. Я. Сельское хозяйство Белоруссии: Учеб. пособие / В. Я. Науменко, Р. А. Жмойдяк. – Мн.: Университетское, 1988. – 152 с.

944. Сідор, С. І. Тэорыя сацыяльна-эканамічнай геаграфіі: Курс лекцый / С. І. Сідор, Г. С. Смалякоў. – Мн.: БДУ, 2001. – 111с.

Стат'і

945. Козловская, Л. В. Беларусь: выбор пути / Л. В. Козловская // Белорусский экономический журнал. – 2002. – № 3. – С. 6–14.
946. Антипова, Е. А. Новые тенденции в развитии совместных предприятий Республики Беларусь / Е. А. Антипова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1995. – № 3. – С. 47–49.
947. Быков, В. И. Проблемы социально-экономической географии / В. И. Быков // География и природные ресурсы. – 1985. – № 3. – С. 157–160.
948. Быков, В. И. Проблемы экономического районирования в условиях перестройки управления народным хозяйством / В. И. Быков // Известия Всесоюзного географического о-ва. – 1990. – Т. 122, вып. 4 – С. 375–380.
949. Воронкова, Н. Ф. Водообеспечение и проблемы охраны водных ресурсов г. Молодечно / Н. Ф. Воронкова, С. А. Юдаев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 3. – С. 60–63.
950. Зайцев, С. Н. Концепция совместной свободной экономической зоны в российско-белорусской интеграции / С. Н. Зайцев, А. В. Томашевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 1. – С. 50–53.
951. Иотко, С. Г. Экономико-географические аспекты реинтеграции постсоветских государств (на белорусско-российском примере) / С. Г. Иотко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 2. – С. 60–63.
952. Козловская, Л. В. Проблемы социально-экономической географии Беларуси / Л. В. Козловская, А. В. Томашевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 3. – С. 82–85.
953. Малышев, А. Я. Экономическое сотрудничество Белоруссии с развивающимися странами / А. Я. Малышев // Коммунист Белоруссии. – 1964. – № 2. – С. 69–73.
954. Павлович, Л. А. Географы – народному хозяйству / Л. А. Павлович, О. Ф. Якушко, Р. А. Жмойдяк // Вестник Белорусского гос-

- ударственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 3. – С. 51–54.
955. Пирожник, И. И. Геополитический выбор Беларуси в интегрированной Европе / И. И. Пирожник // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – 103–107.
956. Пирожник, И. И. Геоэкономическая структура мирового хозяйства и задачи устойчивого развития / И. И. Пирожник // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2003. – № 1. – С. 92–97.
957. Пирожник, И. И. Применение факторного анализа для рекреационной оценки территории / И. И. Пирожник // Известия АН СССР. Сер. Географическая. – 1975. – № 2. – С. 113–119.
958. Пирожник, И. И. Рекреационный район как предмет исследования региональной рекреационной географии / И. И. Пирожник // Проблемы на географята. – София, 1978. – Кн. 3. – С. 56–67.
959. Пирожник, И. И. Структурные особенности современной политической карты мира / И. И. Пирожник // Географія: праблемы выкладання. – 1998. – № 2. – С. 42–59; № 3. – С. 86–97.
960. Сидор, С. И. О содержании университетского курса социально-экономической географии СССР / С. И. Сидор // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1986. – № 3. – С. 67–80.
961. Сідор, С. І. Сістэма сацыяльна- і эканомгеаграфічных паняццяў школьнай геаграфіі / С. І. Сідор // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1998. – № 3. – С. 41–50.
962. Томашевич, А. В. Управление природопользованием в республике и конструктивная роль географии / А. В. Томашевич, Л. В. Козловская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 1. – С. 68–73.
963. Трухан, И. И. Экономико-географические исследования в БССР / И. И. Трухан // География в школах и вузах Белоруссии: Сб. науч. ст. – Мн., 1975. – С. 21–32.

11. ГЕОГРАФИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

Монографии

964. Томашевич, А. В. Экономическая оценка минеральных ресурсов Белоруссии / А. В. Томашевич. – Мн.: Наука и техника, 1978. – 232 с.

Учебники и учебные пособия

965. Томашевич, А. В. Природные условия и ресурсы Республики Беларусь (Экономико-географическая характеристика) / А. В. Томашевич: Учеб. пособие для студ. геогр. фак. – Мн.: Белгосуниверситет, 1993. – 50 с.

Статьи

966. Анічэнка, Г. В. Гаспадарскае выкарыстанне прыродных умоў Беларускага Полесся / Г. В. Анічэнка // Народная асвета. – 1983. – № 11. – С. 58–61.
967. Козловская, Л. В. Оценка эколого-экономических последствий трансформации осушенных торфяных почв в минеральные / Л. В. Козловская, А. В. Томашевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1998. – № 1. – С. 68–73.
968. Козловская, Л. В. Социально-экономические аспекты комплексного использования природных ресурсов Полесья / Л. В. Козловская, А. В. Томашевич // Природные ресурсы. – 1998. – № 2. – С. 140–146.
969. Некриш, В. В. Повышение эффективности производства в пищевой промышленности на основе рационального использования сырья / В. В. Некриш, Ф. С. Фещенко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 4. – С. 13–20.
970. Пірожнік, І. І. Прыроднае асяроддзе жыццядзейнасці / І. І. Пірожнік // Беларусь на мяжы тысячагоддзяў: Зб. навуч. Артыкулаў. – Мн., 2001. – С. 227–241.
971. Томашевич, А. В. К вопросу стоимостной оценки земельных ресурсов на примере Витебской области / А. В. Томашевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 2. – С. 68–73.
972. Томашевич, А. В. Концепция рационального использования природных ресурсов в условиях рыночной экономики / А. В. Томашевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1991. – № 1. – С. 60–66.
973. Томашевич, А. В. Минеральные ресурсы в Национальной стратегии устойчивого развития Беларуси / А. В. Томашевич // Природные ресурсы. – 2002. – № 3. – С. 45–51.
974. Томашевич, А. В. Освоение минеральных ресурсов и развитие горной промышленности в БССР / А. В. Томашевич, Р. Г. Горец-

кий // История геологических наук в БССР: Сб. науч. ст. – Мн., 1978. – С. 60–69.

975. Томашевич, А. В. Строительные пески и песчано-гравийный материал / А. В. Томашевич, А. В. Сидоренко // Геология СССР. – М.: Наука, 1977. – Т. 3. – С. – 192–207.

976. Томашевич, А. В. Экономическая оценка минерально-ресурсного потенциала региона / А. В. Томашевич // Известия АН СССР. Сер. Экономическая. – 1983. – № 4. – С. 73–82.

12. ГЕОГРАФИЯ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕМОГРАФИЯ

Монографии

977. Жучкевич, В. А. Города и села Белорусской ССР: Исторические-геогр. очерки / В. А. Жучкевич, А. Я. Малышев, Н. Е. Рогозин. – Мн.: Учпедгиз БССР, 1959. – 279 с.

978. Манак, Б. А. Демографические потери и современные трудоресурсные возможности сельской местности Беларуси / Б. А. Манак, Е. А. Антипова. – Мн.: УП "Технопринт", 2002. – 224 с.

979. Манак, Б. А. Насельніцтва Беларусі: Рэгіянальныя асаблівасці развіцця і рассялення / Б. А. Манак. – Мн.: Універсітэцкае, 1992. – 176 с.

980. Манак, Б. А. Экономико-географический анализ демографической ситуации и размещения населения на территории Республики Беларусь / Б. А. Манак, Е. А. Антипова; В авт. ред.; Фонд ООН в области народонаселения (UNFPA). – Мн.: БГУ, 1999. – 291 с.

981. Манак, Б. А. Социально-географические аспекты формирования и использования кадров в сельском хозяйстве БССР / Б. А. Манак; Под ред. Н. Т. Романовского. – Мн.: Изд-во БГУ им. В. И. Ленина, 1982. – 121 с.

Учебники и учебные пособия

982. Загорец, И. В. Миграция населения и миграционная политика / И. В. Загорец. – Мн.: Луси Софии, 2000. – 86 с.

983. Манак, Б. А. Насельніцтва і працоўны патэнцыял Рэспублікі Беларусь / Б. А. Манак, К. А. Анціпава. – Мн.: БГУ, 1998. – 67 с.

Методические рекомендации и указания

984. Манак, Б. А. Трудоресурсный потенциал Беларуси: методика экономико-географической оценки и общий обзор современной ситуации: Учеб.-метод. пособие / Б. А. Манак. – Мн.: БГУ, 1996. – 44 с.

Статьи

985. Антипова, Е. А. Белорусское приграничье: сравнительный анализ современных демографических процессов / Е. А. Антипова, Б. А. Манак, Л. В. Мурылева // Социально-демографическая политика: состояние, проблемы и пути решения: Сб. науч. ст. – Мн., 2000. – С. 39–54.
986. Антипова, Е. А. Изменение демографической ситуации, состава трудовых ресурсов, уровня и качества жизни населения / Е. А. Антипова // Стратегия устойчивого развития Беларуси: преемственность и обновление: Сб. науч. ст. – Мн., 2003. – С. 54–59.
987. Антипова, Е. А. Людские потери сельской местности Беларуси, их масштабы и последствия / Е. А. Антипова, Б. А. Манак, В. М. Яцухно // Социология. – 2001. – № 1. – С. 41–48.
988. Антипова, Е. А. Регионы Беларуси: характер динамики населения во второй половине XX века / Е. А. Антипова, Б. А. Манак // Социология. – 2003. – № 2. – С. 30–34.
989. Антипова, Е. А. Роль городов Беларуси в формировании демографического потенциала и каркаса расселения / Е. А. Антипова, Б. А. Манак // Współczesne formy osadnictwa miejskiego i ich przemiany. – Łódź, 2002. – С. 303–312.
990. Антипова, Е. А. Современные особенности в процессах естественного движения населения на территории Беларуси / Е. А. Антипова, Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1999. – № 1. – С. 56–61.
991. Антипова, Е. А. Трансформация трудоресурсного потенциала сельской местности Беларуси / Е. А. Антипова, Б. А. Манак // Transformation of economic and social relations: processes, tendencies and results: Сб. науч. ст. – Рига, 2001. – С. 8–15.
992. Манак, Б. А. Административно-политический аспект размещения населения Беларуси / Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 3. – С. 59–63.
993. Манак, Б. А. Воздействие Чернобыльской катастрофы на географию населения Беларуси / Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 1. – С. 47–54.
994. Манак, Б. А. Воспроизводство населения Северной Белоруссии / Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного универси-

- тета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1970. – № 2. – С. 73-77.
995. Манак, Б. А. Дэмаграфічныя страты сельскай мясцовасці Беларусі: іх прычыны і вынікі / Б. А. Манак // Геаграфія: праблемы выкладання. – 2000. – Вып. 4. – С. 9–18.
996. Манак, Б. А. Критерии и методика экономико-географического анализа и оценки трудоресурсного потенциала / Б. А. Манак // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – Вып. 6. – С. 74–90.
997. Манак, Б. А. Направление и характер внешних миграционных связей населения Витебской области / Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1969. – № 2. – С. 80–84.
998. Манак, Б. А. Основные черты демографической ситуации в городах БССР / Б. А. Манак, И. В. Загорец // Строительство и архитектура Белоруссии. – 1983. – № 4. – С. 4–6.
999. Манак, Б. А. Основные черты семейной структуры населения БССР и республик Прибалтики / Б. А. Манак, А. С. Перепечко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1982. – № 2. – С. 65–69.
1000. Манак, Б. А. Працоўныя рэсурсы Беларусі: тэрытарыяльнае размеркаванне / Б. А. Манак // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – Вып. 7. – С. 85–88.
1001. Манак, Б. А. Региональные демографические исследования / Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 3. – С. 87-88.
1002. Манак, Б. А. Современная миграционная ситуация в БССР / Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1989. – № 1. – С. 60-64.
1003. Манак, Б. А. Территориальные различия в формировании и использовании трудовых ресурсов БССР / Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 3. – С. 63–67.
1004. Манак, Б. А. Трудовой потенциал городов Белоруссии / Б. А. Манак, В. И. Сакевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1987. – № 1. – С. 62–66.
1005. Пирожник, И. И. Пространственные аспекты урбанизации Беларуси / И. И. Пирожник. // Вестник Белорусского государственного

го университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2000. – № 3. – С. 77–82.

1006. Пірожнік, І. І. Насельніцтва Беларусі і дэмаграфічныя працэсы / І. І. Пірожнік // Беларусь на мяжы тысячагоддзяў: Зб. навуч.артыкулаў. – Мн., 2000. – С. 242–251.
1007. Сидор, С. И. Новые типы населенных пунктов БССР / С. И. Сидор // Народная асвета. – 1971. – № 1. – С. 20–26.

13. ГЕОГРАФИЯ И ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОТРАСЛЕЙ ХОЗЯЙСТВЕННОГО И СОЦИАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА

Монографии

1008. Козловская, Л. В. Территориальная концентрация промышленности (экономические и социальные аспекты) / Л. В. Козловская. – Мн.: Наука и техника, 1975. – 160 с.
1009. Социальные аспекты размещения промышленности / Л. В. Козловская, С. С. Ткаченко, Г. А. Гинзбург и др.; Ред. Л. В. Козловская. – Мн.: Наука и техника, 1977. – 236 с.
1010. Фещенко, Ф. С. Молочная промышленность Белоруссии / Ф. С. Фещенко. – Мн.: Изд-во БГУ, 1968. – 108 с.
1011. Pirożnik, I. I. Społeczno – geograficzne tendencje rozwoju i przestrzennej organizacji zagospodarowania turystycznego (na przykładzie ZSRR w latach 1976–1990) / I. I. Pirożnik. – Sosnowiec: Uniwersytet Śląski, 1992. – 248 s.

Учебники и учебные пособия

1012. Малышев, А. Я. Белоруссия – республика большой химии / А. Я. Малышев, И. И. Трухан. – Мн.: Знание, 1968. – 32 с.
1013. Некриш, В. В. Технично-экономические основы производства (Технично-экономические основы заготовки, механической, химической переработки древесины и производства строительных материалов): Учеб. пособие для студ. спец. "География" / В. В. Некриш. – Мн.: БГУ, 2000. – 83 с.
1014. Некриш, В. В. Технично-экономические основы производства продукции химической промышленности: Учеб. пособие для студ. спец. "География" / В. В. Некриш. – Мн.: Белгосуниверситет, 1998. – 55 с.
1015. Пирожник, И. И. Международный туризм в мировом хозяйстве: Учеб. пособие / И. И. Пирожник. – Мн.: БГУ, 1996. – 49 с.

1016. Пирожник, И. И. Основы географии туризма и экскурсионного обслуживания: Учеб. пособие для геогр. спец. университетов / И. И. Пирожник. – Мн.: Университетское, 1985. – 253 с.

Методические рекомендации и указания

1017. Манак, Б. А. Показатели географического анализа хозяйственной деятельности отрасли материального производства: Методические указания / Б. А. Манак. – Мн.: БГУ, 1989. – 18 с.

Статьи

1018. Аниченко, Г. В. К вопросу о влиянии центров легкой промышленности БССР на формирование промышленных узлов / Г. В. Аниченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 2. – С. 75–78.
1019. Аниченко, Г. В. Легкая промышленность в территориально-производственном комплексе БССР / Г. В. Аниченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 3. – С. 59–62.
1020. Аниченко, Г. В. Развитие и размещение швейной промышленности / Г. В. Аниченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1970. – № 3. – С. 66–69.
1021. Антипова, Е. А. Общие тенденции и территориальные особенности в процессе смертности Беларуси / Е. А. Антипова, Б. А. Манак // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1999. – № 1. – С. 61–65.
1022. Антипова, Е. А. Территориальная дифференциация в степени заселенности и рост земельной нагрузки / Е. А. Антипова, Б. А. Манак // Территориальная дифференциация и регионализация в современном мире: Сб. науч. ст. – Смоленск, 2001. – С. 186–191.
1023. Анціпава, К. А. Фарміраванне насельніцтва і яго дынаміка / К. А. Анціпава, Б. А. Манак // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1999. – № 3. – С. 46–54.
1024. Журавская, Н. И. О типологии земель ландшафтов Белорусского Полесья для сельского хозяйства / Н. И. Журавская, Г. С. Смолляков // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – № 1. – С. 39–44.
1025. Журавская, Н. И. Агроэкологическое районирование Витебской области по урожайности зерновых и зернобобовых культур /

- Н. И. Журавская, К. В. Зворыкин // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1975. – № 3. – С. 57–62.
1026. Зайцев, В. М. Анализ пространственной организации пригородного отдыха посредством параметризации рекреационной деятельности / В. М. Зайцев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1988. – № 1. – С. 56–60.
1027. Зайцев, В. М. Критерии рекреационной оценки акватории озер Беларуси по тяжелым металлам / В. М. Зайцев, Н. С. Шевцова // Природные ресурсы. – 2002. – С. 12–20.
1028. Зайцев, В. М. Опыт применения факторного анализа в исследовании территориальных рекреационных систем / В. М. Зайцев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1984. – № 1. – С. 60–68.
1029. Зайцев, В. М. Проблемы пригородного неорганизованного отдыха / В. М. Зайцев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1982. – № 1. – С. 50–54.
1030. Зайцев, В. М. Рекреационная оценка акватории озер Республики Беларусь на основе целевых показателей / В. М. Зайцев, Н. С. Шевцова, Б. П. Власов // Природные ресурсы. – 2001. – № 3. – С. 134–137.
1031. Казлоўская Л. В. Закон канцэнтрацыі ў тэрытарыяльнай арганізацыі прамысловасці / Л. В. Казлоўская // Весці АН БССР. Сер. грамад. навук. – 1981. – № 2. – С. 64–72.
1032. Казлоўская, Л. В. Аб адным крытэрыі рацыянальнасці ўнутрыраённага размяшчэння прамысловасці / Л. В. Казлоўская // Весці АН БССР. Сер. грамад. навук. – 1970. – № 4. – С. 38–44.
1033. Казлоўская, Л. В. Важны фактар тэрытарыяльнай арганізацыі прамысловасці раёна / Л. В. Казлоўская // Весці АН БССР. Сер. грамад. навук. – 1974. – № 1. – С. 74–79.
1034. Казлоўская, Л. В. Змяненні ў размяшчэнні прамысловасці Беларусі за гады савецкай улады / Л. В. Казлоўская // Весці АН БССР. Сер. грамад. навук. – 1968. – № 5. – С. 43–51.
1035. Казлоўская, Л. В. Сацыяльныя аспекты размяшчэння прамысловасці / Л. В. Казлоўская // Весці АН БССР. Сер. грамад. навук. – 1976. – № 2. – С. 50–58.
1036. Климова, Т. Ф. Эколого-географическая дифференциация сельских местностей / Т. А. Климова, В. М. Яцухно // Территориаль-

- ная дифференциация и регионализация в современном мире: Сб. науч. ст. – Смоленск, 2001. – С. 349–353.
1037. Козловская, Л. В. К вопросу о перестройке структуры экономики Беларуси / Л. В. Козловская, А. В. Томашевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 1. – С. 47–51.
1038. Козловская, Л. В. Проблемы трансформации отраслевой и территориальной структуры хозяйства Белоруссии в связи с последствиями Чернобыльской аварии / Л. В. Козловская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1991. – № 1. – С. 54–60.
1039. Козловская, Л. В. Управление природопользованием в республике и конструктивная роль географии / А. В. Томашевич, Л. В. Козловская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 1. – С. 68–72.
1040. Некриш, В. В. Повышение эффективности производства в пищевой промышленности на основе рационального использования сырья / В. В. Некриш, Ф. С. Фещенко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 4. – С. 13.
1041. Некриш, В. В. Повышение эффективности производства молока в агропромышленном комплексе / В. В. Некриш, Ф. С. Фещенко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1984. – № 1. – С. 58–62.
1042. Некриш, В. В. Современные тенденции формирования отраслевой структуры пищевой промышленности Белорусской ССР / В. В. Некриш // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1978. – № 1. – С. 68–72.
1043. Пирожник, И. И. Географические аспекты развития международного туризма в Балканском рекреационном макрорайоне / И. И. Пирожник, М. Бычваров // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1981. – № 2. – С. 64–67.
1044. Пирожник, И. И. Географические аспекты формирования рекреационных систем озерно-речного типа / И. И. Пирожник, В. М. Зайцев, В. П. Романов // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 2. – С. 55–58.

1045. Пирожник, И. И. Методические подходы бонитировки озер для рекреационно-туристских целей / И. И. Пирожник, Б. П. Власов, С. Л. Федорова // *Zagrozenia degradacyjne a ochrona jezior. Badania limnologiczne*: Сб. науч. ст. – Gdańsk, 1998. – S. 85–92.
1046. Пирожник, И. И. Относно същността и особеностите на курортно-туристическите ресурси / И. И. Пирожник, М. Бъчваров // *Изв. на Българ. Географ. Дружество*. – София, 1978. – Т. 16 (26). – С. 89–97.
1047. Пирожник, И. И. Районирование рекреационного потенциала туристских центров и оптимизации его использования / И. И. Пирожник, В. Н. Лещинский // *Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География*. – 1987. – № 2. – С. 68–72.
1048. Пирожник, И. И. Социально-географические аспекты формирования рекреационных систем экскурсионного типа / И. И. Пирожник // *Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География*. – 1984. – № 3. – С. 60–64.
1049. Пирожник, И. И. Социально-экономическая и территориальная структура Катовицкого воеводства ПНР / И. И. Пирожник, Е. Рунге // *Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География*. – 1989. – № 2. – С. 66–70.
1050. Пирожник, И. И. Структура свободного времени и тенденции загородного отдыха населения Белоруссии / И. И. Пирожник, В. М. Зайцев, Т. А. Федорцова // *Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География*. – 1992. – № 2. – С. 55–58.
1051. Пирожник, И. И. Территориальная структура туристского обслуживания в СССР и тенденции ее развития / И. И. Пирожник. – М.: *Известия Всесоюзного географического о-ва*. – 1990. – Т. 122, № 1. – С. 86–94.
1052. Пирожник, И. И. Экономико-географическая типология районов Белорусской ССР / И. И. Пирожник // *Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География*. – 1986. – № 3. – С. 63–68.
1053. Потаева, Г. Р. Особенности рекреационно-географического положения городов БССР / Г. Р. Потаева // *Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География*. – 1987. – № 3. – С. 55–59.
1054. Потаева, Г. Р. Перспективы использования исторических парков в системе туризма Белорусской ССР / Г. Р. Потаева, Г. А. Потаев

- // Вопросы строительства и архитектуры: Сб. науч. ст. – Мн., 1984. – Вып. 13. – С. 25–29.
1055. Решетникова, А. Н. Проблемы комплексного использования рекреационного потенциала ТРС озерно-речного типа / А. Н. Решетникова // Туризм и региональное развитие: Сб. науч. ст. – Смоленск, 2002. – С. 312–315.
1056. Смоляков, Г. С. Социально-экономическая среда обитания и особенности ее формирования в природно-хозяйственных регионах Беларуси / Г. С. Смоляков, Г. З. Озем // Брэсцкі геаграфічны веснік. – 2002. – Т. 2, вып. 2. – С. 46–50.
1057. Федорцова, Т. А. Восприятие среды как интегральная детерминанта рекреационного поведения / Т. А. Федорцова, И. В. Зорин // Рекреационная география СССР (Аспекты развития и размещения): Сб. науч. ст. – М., 1983. – С. 13–21.
1058. Федорцова, Т. А. Использование фотодокументов при рекреационной оценке ресурсов / Т. А. Федорцова, И. В. Зорин // Рекреационная география СССР (Аспекты развития и размещения): Сб. науч. ст. – М., 1983. – С. 30–36.
1059. Федорцова, Т. А. Причины изменения структуры и величины туристских потоков в Республике Беларусь с 1980 по 1990 гг. / Т. А. Федорцова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 1. – С. 61–63.
1060. Fedortsova, T. The experience of Using of Conducting Estimation in Determination of the Level of Attraction of landscape for Tourism / T. Fedortsova // Conditions of the foreign tourism Development in Central and Eastern Europe. – Wrocław, 2002. – P. 9–14.
1061. Pirożnik I. I. Przestrzenne aspekty urbanizacji i czynniki demograficznego rozwoju miast Białorusi / I. I. Pirożnik, J. Runge // Prace nauk. Uniwer. Śląskiego w Katowicach Nr 1278. Studia et dissert. – Katowice: Uniwersytet Śląski, 1993. – T. 17. – S. 70–87.
1062. Pirożnik, I. I. Parki narodowe w systemie obszarów turystycznych Białorusi / I. I. Pirożnik // Turyzm. – Łódź, 1995. – T. 5. – S. 117–133.
1063. Pirożnik, I. I. Przekształcanie środowiska przyrodniczego i zagospodarowanie strefy podmiejskiej wielkiej aglomeracji (na przykładzie Mińska) / I. I. Pirożnik // Kształtowanie i ochrona przyrody na obszarach uprzemysłowionych i zurbanizowanych. – Katowice; Sosnowiec, 1991. – Z. 2. – S. 20–26.

1064. Pirożnik, I. I. Rozwoj turystyki w ZSRR a problemy regionalizacji zagospodarowania turystycznego / I. I. Pirożnik // Problemy turystyki. – Warszawa, 1989. – Nr. 1. – S. 71–81.
1065. Pirożnik, I. I. Zadaci geografije na izucavanju rekreativnih sistema / I. I. Piroznik // Turizmologija. – Beograd, 1985. – Kn. 16. – S. 41–47.
1066. Potaeva, G. Perspective centers and routs of the foreign tourism in Byelorussia / G. Potaeva // Conditions of the foreign tourism development in the Central and Eastern Europe. – Wrocław, 1995. – S. 151–155.

14. РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОГРАФИЯ И СТРАНОВЕДЕНИЕ

Монографии

1067. Акинчиц, А. С. Брестская область / А. С. Акинчиц. – Мн.: М-во высш., средн. спец. и проф. образования БССР, 1962. – 145 с.
1068. Аниченко, Г. В. Текстильная промышленность Белоруссии / Г. В. Аниченко. Мн.: БГУ, 1969. – 132 с.
1069. Бородина, В. П. Промышленность Белорусского Полесья / В. П. Бородина. – Мн.: БГУ, 1968. – 90 с.

Учебники и учебные пособия

1070. Антипова, Е. А. Практикум по географии мирового хозяйства / Е. А. Антипова. – Мн.: БГУ, 1999. – 59 с.
1071. Антипова, Е. А. Региональная экономическая интеграция (Справочно-аналитический материал) / Е. А. Антипова, В. А. Скуратович. – Мн.: "На росянках", 2000. – 61 с.
1072. Вывучэнне геаграфіі Беларусі ў 9 класе: Вучэб.-метад. дапаможнік для настаўнікаў / С. І. Сідор, В. Л. Белая, В. І. Мітраховіч, А. М. Сікорскі.–Мн.: Нар. асвета, 1999. – 127 с.
1073. Казлоўская, Л. В. Эканоміка-геаграфічнае раянаванне Беларусі: Вучэб. дапаможнік для студ. вузаў / Л. В. Казлоўская. – Мн.: Белдзяржуніверсітэт, 1998. – 40 с.
1074. Козловская, Л. В. Экономико-географическая характеристика административного района (на примере Воложинского района Минской области): Учеб. пособие по экономико-географической практике для студентов / Л. В. Козловская, Г. С. Смоляков. – Мн.: Белгосуниверситет, 1995. – 71 с.
1075. Сідор С. І. Геаграфія Беларусі ў пытаннях і адказах: Дапаможнік для вучняў 9 класа агульнаадукацыйнай школы. / С. І. Сідор, П. С. Лопух, Г. С. Смалякоў. – Мн.: Нар. асвета, 1998. – 112 с.

1076. Сідор, С. І. Геаграфія Беларусі: Падручнік для 9-га класа агульнаадукацыйнай школы. – 2-е выд., выпр. / С. І. Сідор. – Мн.: Нар. асвета, 1998.–287 с.
1077. Томашевич, А. В. География мирового хозяйства. Макрогеографический анализ формирования мирохозяйственной системы, условий и факторов ее развития: Курс лекций / А. В. Томашевич. – Мн.: БГУ, 2001. – 117 с.
1078. Томашевич, А. В. География мирового хозяйства. Макрогеографический анализ отраслей мирового хозяйства: Курс лекций / А. В. Томашевич. – Мн.: БГУ, 2002. – 133 с.

Статьи

1079. Аниченко, Г. В. Легкая промышленность Белорусского Полесья / Г. В. Аниченко // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1976. – № 4. – С. 69–72.
1080. Быков, В. Н. Влияние природной основы на развитие экономического района / В. Н. Быков // География и природные ресурсы. – Новосибирск, 1981. – № 1. С. 34–41.
1081. Воронкова, Н. Ф. Эколого-географическая концепция ТерКСОП Минской агломерации / Н. Ф. Воронкова // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1993. – № 3. – С. 67–68.
1082. Зайцев, С. Н. Влияние интеграционных процессов на пространственное развитие региональных союзов / С. Н. Зайцев // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2002. – № 3. – С. 88–92.
1083. Козловская, Л. В. Последствия Чернобыльской катастрофы и проблемы устойчивого развития Республики Беларусь / Л. В. Козловская, В. М. Яцухно // Природные ресурсы. – 1997. – № 4. – С. 5–14.
1084. Козловская, Л. В. Проблемные регионы Беларуси в условиях переходной экономики / Л. В. Козловская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1997. – № 2. – С. 62–65.
1085. Козловская, Л. В. Устойчивое развитие экологически проблемных регионов Беларуси / Л.В. Козловская // Белорусский экономический журнал. – 2002. – № 3. – С. 6–14.

1086. Крищанович, В. Я. Сельское хозяйство южных районов Минской области / В. Я. Крищанович // Ученые запяски БГУ. Сер. Географическая. – 1957. – Вып. 35. – С. 3–46.
1087. Мечковская, О. А. Влияние рыночных преобразований на уровень социально-экономического развития в странах Центрально-Восточной Европы / О. А. Мечковская // Территориальная дифференциация и регионализация в современном мире: Сб. науч. ст. – Смоленск, 2001. – С. 205–211.
1088. Мечковская, О. А. Интенсивность развития международного туризма в странах Центральной и Восточной Европы в период экономических реформ (1990–1998 гг.) / О. А. Мечковская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 2. – С. 77–82.
1089. Пирожник, И. И. Геополитический выбор Беларуси в интегрированной Европе / И. И. Пирожник // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – 103–107.
1090. Пирожник, И. И. Развитие рекреационных исследований в Белгосуниверситете / И. И. Пирожник // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1996. – № 3. – С. 85–87.
1091. Пирожник, И. И. Региональная динамика уровня экономической эффективности туристского обслуживания СССР в 1976–1986 гг. / И. И. Пирожник // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1991. – № 3. – С. 63–67.
1092. Пирожник, И. И. Региональные различия в уровне развития социальной инфраструктуры Белорусской ССР / И. И. Пирожник // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990. – № 1. – С. 64–68.
1093. Сідор, С. І. Супрацоўнікі геаграфічнага факультэта – вышэйшай і сярэдняй школе / С. І. Сідор, І. П. Галай // Веснік Беларускага дзяржаўнага ўніверсітэта. Сер. 2. Хімія. Біялогія. Геаграфія. – 1996. – № 3. – С. 89–91.
1094. Смоляков, Г. С. Географические особенности сельской местности Беларуси / Г. С. Смоляков // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – С. 112–145.
1095. Томашевич, А. В. К вопросу структурной перестройки экономики Республики Беларусь / А. В. Томашевич, Л. В. Козловская //

- Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1994. – № 1. – С. 47–53.
1096. Томашевич, А. В. Международная интеграция на пути к глобализму: (североамериканский вариант) / А. В. Томашевич // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 2001. – № 3. – С. 107–112.
1097. Фещенко, Ф. С. Картофелеперерабатывающая промышленность БССР / Ф. С. Фещенко, Т. Н. Ждановская // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1973. – № 3. – С. 67–69.
1098. Фещенко, Ф. С. Об использовании автомобильного транспорта в пищевой промышленности / Ф. С. Фещенко, В. В. Некриш // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1977. – № 3. – С. 68–70.
1099. Фещенко, Ф. С. Предпосылки создания свободных экономических зон на территории Республики Беларусь / Ф. С. Фещенко // Актуальные проблемы рыночной экономики: Сб. науч. ст. – Мн., 1992. – С. 98–102.
1100. Fedortsova, T. Tendency in Development of Recreation in the Republic of Belarus in New Political and Economical Conditions / T. Fedortsova // Conditions of the foreign tourism Development in Central and Eastern Europe. – Wrocław, 2000. – P. 127–133.
1101. Pirożnik, I. I. Geograficzne uwarunkowanie rozwoju zagranicznej turystyki przysjazdowej do Białorusi / I. I. Pirożnik // Uwarunkowanie rozwoju turystyki zagranicznej w Europie Środkowej i Wschodniej. – Wrocław, 1993. – Zeszyt 2. – S. 71–89.
1102. Pirożnik, I. I. Geographical aspects of the international tourist development in the USSR / I. I. Pirożnik // Conditions of the foreign tourism development in the Middle and Eastern Europe. – Wrocław: Uniwersytet Wrocławski, 1992. – S. 70–78.
1103. Pirożnik, I. I. Społeczno-geograficzne problemy rozwoju wypoczynku letniskowego w Związku Radzieckim / I. I. Pirożnik // Turyzm. – Łódź, 1991. – T. 1. – S. 9–30.
1104. Pirożnik, I. I. Zmiany struktury przestrzennej zagospodarowania turystycznego w Związku Radzieckim w latach 1976–1986 / I. I. Pirożnik // Prace nauk. Uniwer. Śląskiego w Katowicach. Nr. 1220. Studia et diszert.– Katowice, 1992. – T. 16. – S. 161–176.

15. ТОПОНИМИКА

Монографіи

1105. Жучкевич, В. А. Происхождение географических названий Белоруссии / В. А. Жучкевич. – Мн.: БГУ, 1961. – 78 с.
1106. Жучкевич, В. А. Улицы помнят / В. А. Жучкевич. – Мн.: Беларусь, 1979. – 175 с.
1107. Жучкевич, В. А. Чаму так названа / В. А. Жучкевич. – Мн.: Нар. асвета, 1969. – 120 с.
1108. Рылюк, Г. Я. Истоки географических названий Беларуси с основами общей топонимики / Г. Я. Рылюк. – Мн.: Веды, 1997. – 191 с.
1109. Рылюк, Г. Я. Истоки географических названий Беларуси с основами общей топонимики / Г. Я. Рылюк. – Мн.: Веды, 1999. – 191 с.

Учебники и учебные пособия

1110. Жучкевич В. А. Топонимика Белоруссии / В. А. Жучкевич. – Мн.: Наука и техника, 1968. – 321 с.
1111. Жучкевич, В. А. Общая топонимика / В. А. Жучкевич. – 3-е изд. – Мн.: Нар. асвета, 1980. – 288 с.
1112. Рылюк, Г. Я. В мире географических названий материков северного полушария / Г. Я. Рылюк, С. Н. Басик, В. В. Шафран. – Мн.: Нар. асвета, 2000. – 191 с.
1113. Рылюк, Г. Я. В мире географических названий южных материков / Г. Я. Рылюк, С. Н. Басик. – Мн.: Веды, 1998. – 180 с.

Статьи

1114. Аўчыннікава, Р. А. Адлюстраванне старажытнай фізіка-геаграфічнай лексікі ў субстратнай гідранаміі Беларусі на прыкладзе басейна Заходняй Дзвіны / Р. А. Аўчыннікава // Геаграфія: праблемы выкладання. – 2001. – № 1. – С. 68–74.
1115. Басік, С. Н. Народная геаграфічная тэрміналогія ў тапаніміі Беларусі / С. Басік // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1999. – № 4. – С. 119–124.
1116. Басік, С. Н. Народная тэрміналогія ў выкладанні геаграфіі / С. Н. Басік // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – № 9. – С. 107–116.
1117. Басик, С. Н. Географические термины Южной Америки / С. Н. Басик // Геаграфія: праблемы выкладання. – 2003. – № 1. – С. 22–25.
1118. Басик, С. Н. Особенности формирования политической топонимии / С. Н. Басик, Д. А. Роговцов // Веснік Магілёўскага

- дзяржаўнага ўніверсітэта імя А. Куляшова. – 2003. – № 3. – С. 46–49.
1119. Басик, С. Н. От Вермонта до Калифорнии (топонимическая информация как элемент страноведения) / С. Н. Басик, Г. Я. Рылюк // Географія: праблемы выкладання. – 1999. – № 2. – С. 60–73.
1120. Жучкевич, В. А. Местные географические термины в топонимии БССР / В. А. Жучкевич // Вопросы географии: Местные географические термины: Сб. науч. тр. – М., 1970. – Вып. 81. – С. 138–145.
1121. Жучкевич, В. А. Основные аспекты применения топонимики в историко-географических исследованиях (на примере Белоруссии) / В. А. Жучкевич // Топонимика в региональных географических исследованиях: Сб. науч. ст. – М., 1984. – С. 8–9.
1122. Жучкевич, В. А. Топонимика и работа с географическими названиями / В. А. Жучкевич // География в школе. – 1969. – № 2. – С. 54–57.
1123. Жучкевіч, В. А. Колькастныя і статыстычныя метады ў тапаніміцы. / В. А. Жучкевіч, М. В. Бірыла, В. П. Лемцюгова. // Беларуская аनाмастыка: Зб. артык. АН БССР, Ін-т мовазнаўства імя Я. Коласа; Рэсп. тапанімічная камісія. – Мн., 1977. – С. 5–11.
1124. Рылюк, Г. Я. О гидрониме Будаवेशть / Г. Я. Рылюк, Р. И. Овчинникова // Вестник Белорусского университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1990 – № 2. – С. 70–71.
1125. Рылюк, Г. Я. Русские топонимы на карте Северной и Южной Америки / Г. Я. Рылюк // Вестник Белорусского университета. Сер. 2. Химия. Биология. География. – 1992. – № 3. – С. 80–82.

16. УЧЕБНАЯ ГЕОГРАФИЯ

Монографии

1126. Жучкевич, В. А. Вопросы и задачи по географической карте и глобусу / В. А. Жучкевич. – Мн.: Вышэйш. школа, 1981. – 95 с.
1127. Жучкевич, В. А. Географическая площадка и работа на ней / В. А. Жучкевич. – Мн.: Нар. асвета, 1977. – 74 с.
1128. Жучкевич, В. А. Наглядность в преподавании географии / В. А. Жучкевич. – Мн.: Нар. асвета, 1983. – 208 с.
1129. Жучкевич, В. А. О методах преподавания географии в школе / В. А. Жучкевич. – Мн.: Нар. асвета, 1967. – 144 с.
1130. Смоліч, А. А. Геаграфія (пазаэўрапейскіх краёў) / А. А. Смоліч, М. Азбукін. – Мн.: Дзярж. выд. Беларусі, 1925. – 290 с.

Учебники и учебные пособия

1131. Андриевская, З. Я. Начальный курс географии: Учеб. пособие для 7 класса учреждений, обеспечивающих получение общего среднего образования, с русским языком обучения / З. Я. Андриевская, И. П. Галай; Под ред. И. П. Галай. – Мн.: Издательский центр БГУ, 2004. – 2000 с.
1132. Андрыеўская, З. Я. Пачатковы курс геаграфіі 7 кл.: Эксперыментальны падручнік для школ з беларускай мовай навучання / З. Я. Андрыеўская, І. П. Галай, Б. М. Крайко; Пад рэд. І. П. Галай. – Мн.: Адукацыя і выхаванне, 2000. – 264 с.
1133. Аношко, В. С. География в 10 классе: Учеб.-метод. пособие / В. С. Аношко, М. С. Войтович, Е. Н. Мешечко. – Мн.: Нар. асвета, 2000. – 175 с.
1134. Аношко, В. С. Олимпиады по географии. Задания 1991–2000 гг.: Пособие для учителей / В. С. Аношко, М. Н. Брилевский, Н. Н. Ганущенко. – Мн.: Тэхналогія, 2001. – 179 с.
1135. Брилевский, М. Н. Дидактический материал по географии / М. Н. Брилевский, Г. Я. Рылюк, Г. С. Смоляков. – Мн.: Харвест, 1999. – 192 с.
1136. Верстак, А. Я. Тетрадь по начальному курсу географии: Пособие для учащихся 6-го класса общеобразовательной школы / А. Я. Верстак, И. П. Галай; Под ред. И. П. Галай. – Мн.: ОДО "Жасскох", 2002. – 44 с.
1137. Галай, І. П. Пачатковы курс геаграфіі / І. П. Галай, З. Я. Андрыеўская: Падручнік для 6 кл. сярэдняй школы. – Мн.: Нар. асвета, 1996. – 253 с.
1138. Галай, И. П. География в 6-м классе: Учеб.-метод. пособие / И. П. Галай, Е. И. Галай, Ж. М. Якубович. – Мн.: Нар. асвета, 2000. – 215 с.
1139. Галай, И. П. Начальный курс географии / И. П. Галай, З. Я. Андриевская: Учебник для 6 кл. общеобразовательной школы. – Мн.: Нар. асвета, 1998. – 253 с.
1140. Галай, И. П. Начальный курс географии / И. П. Галай, Б. Н. Крайко: Учеб. пособие для 5 кл. общеобразовательной школы с русским языком обучения. – Мн.: Нар. асвета, 2002. – 208 с.
1141. Галай, И. П. Начальный курс географии.: Учеб. пособие для 6-го класса средней школы / И. П. Галай, З. Я. Андриевская. – Мн.: Нар. асвета, 1993. – 206 с.
1142. Галай, И. П. Начальный курс географии: Учеб. пособие для 5-го класса общеобразовательной школы с русским языком обучения /

- И. П. Галай, Б. Н. Крайко Под ред. И. П. Галай. – Мн.: Нар. асвета, 2003. – 207 с.
1143. Галай, И. П. Начальный курс географии: Тетрадь для учащихся 7-го кл. эксперим. школы с русским языком обучения / И. П. Галай, О. Н. Атрахимович. – Мн.: НИО, 2001. – 82 с.
1144. Галай, И. П. Начальный курс географии: Учебн. пособие для 6-го кл. для детей со слабым зрением / И. П. Галай, З. Я. Андриевская. – Мн.: Нар. асвета, 1998. – 496 с.
1145. Галай, И. П. Пособие по географии для поступающих в вузы / И. П. Галай, Е. Н. Мешечко, С.И. Сидор. – Мн.: Вышэйш. школа, 1988. – 448 с.
1146. Галай, И. П. Физическая география материков и океанов. Ч. 2. Северная Америка Южная Америка, Африка, Австралия, Океания, Антарктида, Мировой океан: Учеб. пособие / И. П. Галай, В.А. Жучкевич, Г. Я. Рылюк. – Мн.: Университетское, 1988. – 366 с.
1147. География Беларуси: Учебник для геогр. фак. вузов / Под общ. ред. В. А. Дементьева и др. – Мн.: Вышэйш. школа, 1965. – 379 с.
1148. География Беларуси: Учебник для геогр. фак. вузов / Под общ. ред. В. А. Дементьева и др. – Мн.: Вышэйш. школа, 1977. – 320 с.
1149. Дементьев, В. А. История географии / В. А. Дементьев, О. Н. Андрушенко. – Мн.: Изд-во М-ва высш., средн. спец. и проф. образования БССР, 1962. – Ч. 1. – 140 с.
1150. Дзяменцьеў, В. А. Геаграфія Беларускай ССР / В. А. Дзяменцьеў, Н. Т. Раманоўскі: Дапаможнік для настаўнікаў сямігадовай і сярэдняй школы і студ. настаўніцкіх інстытутаў. – Мн.: Вучпедвыд. БССР, 1952. – 227 с.
1151. Дзяменцьеў, В. А. Прырода Беларусі: (фізіка-геаграфічны агляд) / В. А. Дзяменцьеў, А. Х. Шкляр, В. П. Якушка; Пад агульн. рэд. В.А. Дзяменцьева. – Мн.: Вучпедвыд БССР, 1959. – 315 с.
1152. Жучкевич, В. А. География БССР: Учебник для 7–8 кл. – 10-е изд. / В. А. Жучкевич. – Мн.: Нар. асвета, 1984. – 135 с.
1153. Лопух, П. С. Геаграфічная пляцоўка і назіранні за прыродай / П. С. Лопух, С. І. Сакалоўскі. – Мн.: БДУ, 1996. – 78 с.
1154. Лопух, П. С. Геаграфія Беларусі. Інфармацыйна-схематычныя канспекты: Метад. дапаможнік пры вывучэнні географіі ў сярэдняй школе / П. С. Лопух, Л. Н. Тетерко. – Мн.: БГУ, 1999. – 82 с.

1155. Лопух, П. С. Інфармацыйна-схематычныя канспекты па геаграфіі Беларусі 9 клас: Вучэб.-метадыч. дапаможнік. / П. С. Лопух, Л. М. Цяцёрка. – Мн.: Элайда, 2003. – 120 с.
1156. Рылюк, Г. Я. География материков и стран: Учебник для 7 кл. общеобразовательной школы / Г. Я. Рылюк, Е. А. Зыль. – Мн.: ООО Оракул, 1999. – 312 с.
1157. Якушко, О. Ф. За страницами учебника географии: Пособие для учащихся общеобразовательной школы / О. Ф. Якушко, З. Я. Андриевская. – Мн.: Нар. асвета, 1998. – 220 с.
1158. Якушко, О. Ф. Летние походы по родному краю: Метод. пособие для учителя. – 2-е изд. / О. Ф. Якушко. – Мн.: Учпедгиз БССР, 1955. – 138 с.

Методические рекомендации и указания

1159. Программы дисциплин по учебному плану специальностей "География", "Геоэкология" для студ. I курса / Сост. В. С. Аношко, О. Ф. Якушко, И. А. Мысливец и др.; Под ред. В. С. Аношко. – Мн.: БГУ, 2002. – 61 с.
1160. Программы дисциплин по учебному плану специальностей "География", "Геоэкология" для студ. II курса / Сост. Р. А. Жмойдяк, П. П. Явид, О. Ф. Якушко и др.; Под ред. Р. А. Жмойдяка. – Мн.: БГУ, 2002. – 62 с.
1161. Программы дисциплин по учебному плану специальностей "География", "Геоэкология" для студ. III курса / Сост. В. Н. Киселев, И. В. Загорец, Е. А. Антипова и др.; Под ред. В. Н. Киселева. – Мн.: БГУ, 2002. – 72 с.
1162. Программы дисциплин по учебному плану специальностей "География", "Геоэкология" для студ. IV курса / Сост. Л. В. Козловская, А. В. Томашевич, Е. А. Антипова и др.; Под ред. Л. В. Козловской. – Мн.: БГУ, 2002. – 81 с.
1163. Программы дисциплин по учебному плану специальностей "География", "Геоэкология" для студ. V курса / Сост. А. В. Томашевич, А. Н. Мотузко, Л. А. Павлович и др.; Под ред. А. В. Томашевича. – Мн.: БГУ, 2002. – 67 с.
1164. Типовые учебная программа и тематические планы повышения квалификации по курсу "Охрана окружающей среды" для специалистов естественнонаучного профиля: Учебное издание / В. С. Аношко, М. Н. Брилевский, А. Н. Витченко и др. – Мн.: БелНИЦ "Экология", 2001. – 124 с.

Статьи

1165. Андриевская, З. Я. Географы – заслуженные учителя и учителя – отличники / З. Я. Андриевская // География в школе и вузах Белоруссии. – Мн.: Вышэйш. школа, 1975. – С. 97–107.
1166. Андриевская, З. Я. Деловая игра как средство активизации процесса обучения в вузе / З. Я. Андриевская // Обучающие игры в системе непрерывного образования: Сб. науч. ст. – Мн., 1991. – С. 47–52.
1167. Андриевская, З. Я. Значение педагогической практики в содержании университетского образования / З. Я. Андриевская, М. М. Ермолович // Университеты и региональное развитие: Сб. науч. ст. – Смоленск, 2002. – С. 134–137.
1168. Андриевская, З. Я. О природоохранительной подготовке школьников / З. Я. Андриевская // Образование в области окружающей среды: Сб. науч. ст. – М., 1980. – С. 119–121.
1169. Андриевская, З. Я. О природоохранной подготовке школьников Белоруссии / З. Я. Андриевская, В. А. Жучкевич // География в школе. – 1980. – № 1. – С. 51–57.
1170. Андриевская, З. Я. Формирование экологических знаний при изучении школьной географии / З. Я. Андриевская // Народная асвета. – 1986. – № 3. – С. 34–41.
1171. Андрыеўская, З. Я. Экалагічныя веды і шляхі іх фарміравання / З. Я. Андрыеўская // Народная асвета. – 1986. – № 4. – С. 59–61.
1172. Галай, И. Графическое изображение темы "Изображение поверхности Земли на глобусе и карте" / И. Галай, Н. Костюк, Ж. Якубович // Геаграфія: праблемы выкладання. – 2001. – № 1. – С. 47–54.
1173. Кісялёва, К. В. Параўнальны аналіз новых вучэбных кніг па геаграфіі Беларусі для школ рэспублікі / К. В. Кісялёва // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1998. – № 4. – С. 112–123.
1174. Концепция географического образования в базовой школе Республики Беларусь / М. Н. Брилевский, А. Н. Витченко, М. С. Войтович и др. // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – № 2. – С. 31–35.
1175. Лопух, П. С. Выкарыстанне інфармацыйна-схематычных канспектаў на ўроках / П. С. Лопух, Л. М. Цяцёрка // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – № 8. – С. 133–139.
1176. Лопух, П. С. Геаграфічная пляцоўка і яе роля ў выкладанні геаграфіі / П. С. Лопух, С. І. Сакалоўскі // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1996. – № 2. – С. 58–62.

1177. Лопух, П. С. Геаграфія Беларусі ў пытаннях і адказах / П. С. Лопух, С. І. Сідор, Г. С. Смалякоў // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1997. – № 9. – С. 81–93.
1178. Марцінкевіч, Г. І. Жыццё, адданае навуцы. Памяці В. А. Дзяменцьява / Г. І. Марцінкевіч // Геаграфія: праблемы выкладання. – 1998. – № 2. – С. 3–11.

17. СЛОВАРИ, СПРАВОЧНИКИ

1179. Андрыеўская, З. Я. Руска-беларускі фізіка-геаграфічны слоўнік / З. Я. Андрыеўская, І. П. Галай. – Мн.: Нар. асвета, 1994. – 367 с.
1180. Аношко, В. С. Справочник по мелиоративной географии / В. С. Аношко. – Мн.: Высшейш. школа, 1981. – 144 с.
1181. Галай, І. П. Геаграфічны слоўнік школьніка / І. П. Галай, С. І. Сідор; Пад рэд. В. А. Жучкевіча. – Мн.: Нар. асвета, 1986. – 303 с.
1182. Геаграфічныя паняцці і тэрміны: Энцыкл. даведнік / Рэдкал.: М. М. Курловіч, Я. В. Малашэвіч, С. П. Самуэль і інш. – Мн.: БелЭн, 1993. – 333 с.
1183. Геаграфія Беларусі: Энцыклапедычны даведнік / Беларуская Энцыклапедыя / Рэдкал.: Л. В. Казлоўская і інш. – Мн.: БелЭн, 1992. – 383 с.
1184. Жмойдзяк, Р. А. Слоўнік тапографа-картаграфічных тэрмінаў / Р. А. Жмойдзяк, А. А. Бяспалы. – Мн.: БДУ, 1993. – 25 с.
1185. Жучкевич, В. А. Краткий топонимический словарь Белоруссии / В. А. Жучкевич. – Мн.: БГУ, 1974. – 448 с.
1186. Ильин, Л. В. Озероведение: Украинско-русско-английский словарь / Л. В. Ильин, Б. П. Власов. – Луцк ; Мн.: ВГУ, 2002. – 32 с.
1187. Каўрыга, П. А. Руска-беларускі слоўнік па метэаралогіі і кліматалогіі для студэнтаў геаграфічнага факультэта / П. А. Каўрыга. – Мн.: БДУ, 1992. – 46 с.
1188. Demek, J. Rusko-česky a česko-ruský slounik obecných geografických terminů / J. Demek, B. Plotnikov V., Jacuchno. – Brno, 1985. – 268 с.

18. АТЛАСЫ КАРТЫ

1189. Атлас Белорусской ССР / Редкол.: Р. А. Жмойдяк. – М.: ГУГК при Совете Министров СССР, 1990. – 48 с.
1190. Атлас БССР/ Редкол.: С. Н. Калинин, К. И. Лукашев, И.С. Лупинич и др. – М.: ГУГК СССР. – 1958. – 140 с.
1191. Атлас Рэспублікі Беларусь: Вучэб. дапаможнік для 9 класа / Старшыня рэдкал. Р. А. Жмойдяк. – Мн.: Камітэт па зямельных рэсурсах, геадэзіі і картаграфіі пры Савеце Міністраў РБ, 2000. – 48 с.

1192. Галай, И. П. Начальный курс географии: Атлас: Учеб. пособие для 6 кл. общеобразовательных школ с русским языком обучения / И. П. Галай, П. П. Явид.; Под общ. ред. И. П. Галай. – Мн.: РУП "Белкартография", 2000. – 24 с.
1193. Галай, И. П. Пачатковы курс геаграфіі: Атлас: Вучэб. дапаможнік для 6 класа агульнаадукацыйнай школы з беларускай мовай навучання / І. П. Галай, П. П. Явід; Пад агульн. рэд. І. П. Галай. – Мн.: Белкартаграфія, 2001. – 24 с.
1194. Нацыянальны атлас Рэспублікі Беларусь / Рэдкал.: М. У. Мясніковіч, Г. І. Кузняцоў, А. У. Казулін і інш. – Мн.: Камітэт па зямельных рэсурсах, геадэзіі і картаграфіі пры Савеце Міністраў РБ, 2000. – 292 с.

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

- | | | |
|-------------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| Абрамец А. М. | 298 | 827, 828, 840, 844, 845, 846, 847, |
| Абухоўскі Ю. М. | 706 | 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, |
| Авакян А. Б. | 436, 437 | 904, 184, 111 |
| Агеец В. Ю. | 224 | Антипин Е. Б. 855, 856, 879 |
| Акинчиц А. С. | 1067 | Антипова Е. А. 1021, 1022, 1070, |
| Аксаментова Н. А. | 82 | 1071, 1161, 1162, 947, 978, 980, |
| Алкына И. Я. | 121 | 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, |
| Алпатьев А. М. | 845 | 992 |
| Альтшуль А. Х. | 459 | Анціпава К. А. 1023, 983 |
| Андриевская З. Я. | 1131, 1139, | Арабей Н. М. 857, 858 |
| 1141, 1144, 1157, 1165, 1166, 1167, | | Асташинская Е. П. 884 |
| 1169, 1168, 1170, 160, 177, 178, | | Атоян Л. В. 786, 788, 789, 790, |
| 941 | | 804 |
| Андрыеўская З. Я. | 1132, 1137, | Атоян Р. В. 789, 790 |
| 1171, 1179 | | Атрахимович О. Н. 1143 |
| Андрющенко О. Н. | 1149, 130, | Аўчыннікава Р. А. 1114 |
| 131, 136 | | Афанасьев Я. Н. 199, 200, 243, |
| Аниченко Г. В. | 1018, 1019, 1020, | 244, 245, 242 |
| 1068, 1079 | | Бавина Л. Г. 416 |
| Анічэнка Г. В. | 966 | Баженова Н. В. 405, 738, 86 |
| Аношка В.С. | 210, 147, 154, 209 | Базыленко Г. М. 545, 438, 439, |
| Аношко В. С. | 1180, 237, 238, | 440, 441, 460, 461, 462, 494, 498, |
| 239, 240, 241, 824, 823, 284, 1133, | | 500, 546 |
| 1134, 1159, 1164, 120, 129, 152, | | Бакарасов В. А. 860, 859 |
| 156, 159, 208, 212, 221, 235, 236, | | Бамбалов Н. Н. 106, 736, 815, |
| 337, 238, 239, 240, 241, 346, | | 692 |
| 451, 704, 707, 814, 821, 825, 826, | | |

Басік С. Н. 1115, 1116
Басик С. Н. 1112, 1113, 1117,
111, 1119
Баско А. Н. 606, 655, 658
Бачила С. С. 463
Бачурин С. Д. 28, 29, 32, 33, 34,
75, 79
Башкинцева О. Ф. 185, 331, 878,
886, 887, 908
Белая В. Л. 1072
Бессарабов Д. А. 611
Бірыла М. В. 1123
Блиодохо Н. Ф. 1
Бліадухо М. Ф. 30
Богданов Н. П. 834
Богдевич И. М. 224
Богдель И. И. 607, 625
Богино В. А. 31, 42, 89
Богословский Б. Б. 439
Божко О. В. 519
Бойка А. В. 85, 858, 918
Бойко А. В. 816, 822, 897, 900,
911
Бойкова С. А. 559
Бокас В. Н. 121
Бордон В. Е. 68
Борисенко О. Ф. 297
Бородина В. П. 1069, 108, 921
Бортнік А. В. 903
Бортник А. В. 261, 521, 72, 895
Брезгунов В. С. 451
Брилевский М. Н. 708, 1134,
1135, 1164, 1174, 152, 161, 184,
710, 711, 712, 754, 814, 839, 861,
862, 904
Бубен И. И. 842
Бубнов А. А. 342
Букантис А. 121
Булавко А. Г. 383, 465
Булгаков Н. П. 225, 318
Бурдыко П. И. 460, 462
Бурлак А. Ф. 622, 601
Бурлакова Л. Е. 450, 516, 517,
557
Бъчваров М. 1046
Быков В. И. 947, 948, 1080
Былино Л. В. 32, 33, 34, 73
Бычваров М. 1043
Бяспалы А. А. 1184
Вагин В. Г. 32, 33, 34
Вайтов И. В. 836, 841, 422, 563,
833, 837, 838, 869, 870, 871, 872,
873, 884, 902, 910, 913
Вальвачев А. Н. 846, 849, 850,
853
Вальчик М. А. 36, 35, 6, 608, 689
Василевская М. К. 260, 453, 684
Василенко Г. А. 401
Василюк Г. В. 202
Вашкевич Л. Ф. 246, 247, 248,
249, 250, 208, 217, 221, 230, 239,
270, 273, 276, 278, 281, 282, 284,
322, 330, 336, 339, 609, 704, 890,
218
Вашкевич Л. Ф. 268
Вежновец Г. Г. 466, 467, 544,
551, 561, 562, 564, 573
Велчев А. 452, 683
Верстак А. Я. 1136
Вика С. 686
Витченко А. Н. 710, 384, 709,
865, 1164, 1173, 140, 141, 152,
157, 162, 417, 694, 711, 712, 713,
862, 866, 867
Вітчанка А. М. 863, 864, 868
Власов Б. П. 1030, 1045, 1186,
424, 429, 430, 431, 444, 446, 468,
469, 470, 471, 472, 473, 474, 475,
476, 477, 478, 479, 480, 481, 482,
483, 484, 485, 489, 491, 492, 524,

542, 547, 550, 554, 558, 565, 566,
568, 584, 585, 607, 686
Вознячук Л. Н. 115, 836
Войтович М. С. 1133, 1174
Волков В. Е. 773
Воронкова Н. Ф. 949, 1081
Вынаев Г. В. 424, 446, 489, 886
Высоцкий Э. А. 37, 13, 15, 14,
150, 24, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44,
45, 46, 60, 609, 610, 668, 726, 82,
84, 875, 88, 89, 90, 47, 9
Гавриленко Ю. И. 225
Гаврилов С. И. 577
Гагина Н. В. 187, 695, 696, 708,
711, 755, 760
Галай И. П. 1093, 1132, 1137, 1179,
1181, 1193
Галай Е. И. 255, 256, 257, 258,
1138, 259, 298, 876, 877
Галай И. П. 1171, 1131, 1136,
1138, 1139, 1140, 1141, 1142,
1143, 1144, 1145, 1146, 1192, 160,
163, 174
Ганущенко Н. Н. 1134
Гарецкий Р. Г. 2
Гатих М. А. 833, 869, 870
Гейко Г. Д. 794
Генералова В. А. 62, 650, 661
Генералова Ю. И. 475, 491
Гецевич Н. А. 260, 212, 216, 282
Гецэвіч Н. А. 210
Гигевич Г. С. 424, 445, 427, 444,
446, 471, 472, 476, 477, 479, 480,
486, 487, 488, 489, 490, 542, 558,
559, 578, 589
Гигиняк Ю. Г. 491, 492
Гинзбург Г. А. 1009
Гладкая Т. Н. 216, 849
Глазкова Л. Н. 264, 277
Гледко Ю. А. 752, 753, 879, 880,
881
Глушакова С. Н. 173
Глядко Ю. А. 882, 883
Голуб Т. Ф. 204
Гончаров В. В. 838, 841
Горблюк А. В. 217, 218, 281, 282,
314, 321, 336, 365, 315
Горблюк А. Ф. 273, 276
Гордеев А. И. 106
Горельшева З. И. 471
Горецкий Г. И. 600
Горецкий Р. Г. 974
Горкунов В. А. 348
Горюнова А. В. 523
Гречухина Т. Д. 421
Грибко Л. П. 913
Григоревич Л. Л. 464, 739
Григялис А. А. 12
Гриневич А. Г. 425, 509
Гринчук В. П. 597
Грушницкий В. М. 79
Губин В. Н. 17, 16, 26, 24, 3, 49,
50, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 714,
715, 716, 727, 773, 774, 777, 791,
800, 9, 53, 776, 778
Гудак С. П. 910
Гудина В. И. 12
Гуминский И. Л. 644
Гурсёкий Б. Н. 612
Гурский Б. Н. 611, 17
Гурьянова Л. В. 493, 494, 495,
496, 497, 498, 499, 500, 501, 792,
793, 441, 502, 503, 546, 549, 730
Гусаков В. Г. 198
Давыдик К. И. 598
Давыдик Е. Е. 707, 736, 885, 915
Давыдова Н. Н. 547
Дементьев В. А. 108, 1148, 1149,
118, 132, 135, 187, 195, 613, 614,

615, 616, 617, 685, 717, 1147, 166, 442
Демидович Л. А. 875, 13, 39, 48, 59, 60, 668, 726, 83, 88
Демидович М. Л. 618
Денисов З. Н. 203, 819
Денисова Н. Ю. 727, 775, 791
Деревянкин Ю. А. 13
Дзяменцьёў В. А. 1150, 1151, 109
Доминиковская Д. И. 97, 98
Дорожко С. В. 837
Дорофеев А. М. 149
Дорохова В. В. 253
Драбкова В. Г. 423, 488
Драко С. Ф. 785
Дробова М. Л. 620
Дрозд Е. Н. 670
Дромашко С. Г. 597
Дружинин Г. В. 547
Дубиковский Г. П. 206, 235, 236, 845
Дудко Г. В. 106, 558, 886, 887
Дьяконов К. Н. 828

Евтухович И. Л. 4
Еліашэвіч Н. В. 891
Еловичева Я. К. 621, 565, 504, 510, 552, 566, 594, 595, 597, 599, 601, 608, 61, 612, 62, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 650, 660, 661, 670, 899
Емельянов Н. Н. 723
Емельянов Ю. Н. 425, 505, 506, 507, 508, 509, 553, 588, 602, 605, 611
Еремина В. А. 164
Ермоленко В. А. 796
Ермолович М. М. 1167
Ждановская Т. Н. 1097
Жилина В. С. 451
Жилко В. В. 234, 309, 334, 347
Жмако В. С. 201, 207, 231
Жмойдзяк Р. А. 1184, 362, 635, 1160, 1191, 120, 145, 188, 604, 63, 779, 780, 781, 782, 783, 785, 794, 795, 796, 797, 807, 809, 912, 939, 943, 954, 1189
Жоржолиан Г. 841
Жукова В. М. 727, 791
Жумарь П. В. 356, 798
Журавская Н. И. 1024, 1025, 929, 930, 931, 932, 933, 934
Жуховицкая А. Л. 430, 431, 474, 485, 510, 524, 552, 565, 566, 580, 599, 514
Жучкевич В. А. 1110, 108, 1105, 1106, 1107, 1111, 1120, 1121, 1122, 1126, 1127, 1128, 1129, 114, 1146, 1152, 1169, 118, 1185, 165, 166, 167, 922, 923, 977, 163
Жучкевіч В. А. 1123, 1181
Жыдкова Т. А. 806

Завриев А. В. 261, 522, 895
Завриев В. Г. 100, 101, 113, 146, 583, 785, 888, 889, 172,
Загорец И. В. 1161, 982, 998
Зайко С. М. 217, 218, 263, 264, 265, 268, 269, 270, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 266, 271, 272, 208, 219, 221, 230, 239, 267, 281, 282, 283, 284, 300, 301, 304, 310, 330, 336, 365, 453, 463, 604, 704, 719, 840, 890
Зайцев В. М. 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1044, 1050, 568
Зайцев С. Н. 1082, 951
Зарубов А. И. 829, 511, 512, 513
Зворыкин К. В. 1025
Зерницкая В. П. 431

Зиновенко Г. В. 64, 65, 66, 67
Зорин И. В. 1057, 1058
Зубов С. М. 102, 168, 170, 179,
190, 191, 199, 697
Зубович Г. И. 68, 75
Зубовский В. С. 262
Зусь М. Е. 689, 6
Зыль Е. А. 179

Иванов В. Ф. 935
Иванов Н. П. 279, 280, 222, 232,
252, 253, 254, 297, 343, 366
Иванова А. Б. 385
Иконников В. Ф. 482, 490
Ильин Г. Г. 43
Ильин Л. В. 1185
Иотко С. Г. 951

Кадацкий В. Б. 596, 629, 738
Каждан Е. Н. 464, 739, 740
Казарин Б. 841
Казлоўская Л. В. 1031, 1032,
1033, 1034, 1035, 1073, 1182, 154
Казулін А. У. 1193
Калечиц В. А. 144
Калечиц Е. Г. 627
Калинович А. С. 515
Калиновский П. Ф. 662
Каляда У. М. 387
Капельщиков Н. А. 458, 63, 635,
799, 801
Капилевич Ж. А. 358, 836, 262
Капуцкий Ф. Н. 142
Карабанов А. К. 6, 16, 54, 636,
637, 638, 639, 640, 689, 69
Каратаев А. Ю. 450, 516, 517,
540, 549, 551, 556, 557, 573
Каратаев Г. И. 70, 71
Карпиченко А. А. 186, 354, 355,
721
Карпук В. В. 910

Карташевич З. К. 470, 472, 518,
519, 520, 542, 553, 555, 557, 564,
574, 579
Касьяненко И. И. 334, 344, 351,
364
Каўрыга П. А. 386, 1186, 375,
376, 377, 387, 388
Каханович Л. 134
Качановский С. Б. 872
Качков Ю. П. 286, 287, 288, 289,
185, 215, 220, 223, 227, 228, 290,
307, 327, 331, 352, 364, 677, 684,
724, 763, 787, 814, 842, 878, 908
Квартальнов В. А. 939
Кирвель И. И. 447
Кирильчик Л. М. 518, 555
Кіркоўскі К. К. 857, 858
Кісялёў В. Н. 9 18, 720, 830, 891,
903
Киселев В. Н. 389, 901, 291, 292,
155, 171, 185, 192, 261, 390, 391,
392, 521, 522, 619, 641, 687, 688,
698, 72, 816, 817, 822, 874, 878,
888, 889, 892, 893, 894, 895, 896,
897, 898, 899, 900, 911, 11621, 393
Киселева Е. В. 391, 392, 393, 901,
394, 390, 395, 396, 619, 874, 893,
896
Кислик В. З. 2, 82, 84
Кісялёва К. В. 1173, 193
Клебанович В. Ф. 308
Клебанович Н. В. 293, 294, 295,
202, 211
Климентьев В. П. 23, 875
Климова Т. Ф. 1036
Клицунова Н. К. 198, 700, 718,
722, 723, 735, 745, 690
Клыбик А. М. 838
Ковалев А. А. 26, 23, 3, 774, 775,
778, 835, 776

Ковалева Г. В. 265
 Ковриго П. А. 121, 148, 222, 232, 357, 370, 379, 385, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 408, 409, 410, 412, 418, 419, 420, 523, 684, 724, 725, 403, 404
 Ковхуто А. М. 16, 81
 Кожуро И. А. 275
 Козловская Л. В. 1008, 1037, 1038, 1039, 1074, 1083, 1084, 1085, 1095, 1162, 941, 945, 952, 962, 967, 968, 1009
 Козловская Т. Н. 869
 Козулин А. В. 143
 Козырь Н. П. 101
 Комаровская О. А. 648, 672
 Комаровский М. Е. 5, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 672
 Корзун А. Г. 267
 Коркин В. Д. 3, 50
 Корулин Д. М. 21, 18, 19, 20, 31, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79
 Костюк Н. 1171
 Кочановский С. Б. 90
 Крайко Б. М. 1132
 Крайко Б. Н. 1140, 1142, 160
 Кривоног О. В. 835
 Крищанович В. Я. 1086, 780, 782, 783, 784, 785
 Круговой А. А. 749
 Крутоус Э. А. 649, 732
 Кудло К. К. 292
 Кудло Т. А. 265, 296, 219, 267, 269, 279
 Кузнецов В. А. 430, 566, 599, 62, 650, 661, 485, 524, 565
 Кузняцоў Г. І. 1194
 Кузьмин С. И. 813, 651, 652, 653, 654, 677, 763, 916
 Кулаковская Т. Н. 200
 Кулеш Г. Ф. 215, 325
 Куликов Я. К. 297, 222, 232, 252, 254, 279, 280, 343, 356, 366
 Курзо Б. В. 430, 431, 475, 485
 Курловіч М. М. 1182
 Куропатенко Ф. К. 703, 834
 Ліс А. 1 07
 Лавринович М. В. 167, 180, 181, 182, 183, 525, 526, 527, 528, 529, 576
 Лапа В. В. 226
 Лапко В. А. 533
 Лебедев Н. Г. 649, 655, 656, 657, 658, 659, 606
 Левицкая Р. И. 612
 Левкевич В. Е. 434, 448, 456, 457, 535, 669
 Левков Э. А. 54, 55, 636, 637, 638, 639, 640, 69, 691
 Лемцюгова В. П. 1123
 Леонова А. Г. 660
 Лепешев А. А. 228, 238, 320, 340, 842
 Лешкович Л. Е. 558
 Лещинский В. Н. 1047
 Липская Г. А. 251, 366
 Лис Л. С. 86
 Литвинюк Г. И. 646, 672
 Лихачев, А. Н. 545
 Лиштван И. И. 298, 914, 774
 Лобач Т. Я. 266, 272, 296, 453, 530
 Логинов В. Ф. 148, 378, 384, 405
 Логинова Е. В. 515, 531, 567
 Лопух П. С. 669, 112, 1153, 1154, 1155, 1175, 1176, 1177, 123, 124, 158, 421, 426, 432, 434, 435, 438, 447, 448, 449, 454, 456, 457, 460, 461, 462, 469, 532, 533, 534, 535,

536, 537, 538, 539, 546, 569, 570,
 571, 728
 Лопух РС. 1075
 Луканов А. Г. 796
 Лукашев К. И. 596, 80, 108, 27, 7,
 104, 105, 1190
 Лукашев В. К. 103, 900
 Лукашев О. В. 150, 4
 Лупинович И. С. 203, 204, 818,
 819, 1190, 206
 Лысковец М. В. 408, 409, 410
 Лянцэвіч В. В. 891
 Ляўкова Э. А. 10
 Ляхнович В. П. 540, 549, 556

Мазаник Н. Д. 364
Майборода В. Д. 548
Майоров С. М. 703
Макаревич А. А. 299, 383, 459,
 465, 541, 800
Макрицкий А. М. 579
Малахов О. А. 144
Малашенков В. Ю. 194, 343
Малашэвіч Я. В. 1182
Малинин С. Н. 1190
Малышаў А. Я. 925
Малышев А. Я. 101, 953, 977
Манак Б. А. 1000, 1001, 1002,
 1003, 1004, 1017, 1021, 1022,
 1023, 144, 942, 978, 979, 980, 983,
 984, 985, 987, 988, 989, 990, 991,
 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998,
 999, 981
Мандер Ю. Э. 693, 729, 839
Марзан И. Г. 641
Марцинкевич Г. И. 714, 715, 153,
 198, 683, 685, 690, 699, 700, 718,
 727, 730, 731, 732, 733, 734, 735,
 745, 777, 820, 831
Марцінкевіч Г. І. 1177
Марьина Л. В. 602, 605

Масленникова Т. С. 509
Матвеева А. В. 598
Матсошевская Е. 389
Матюшевская Е. В. 899
Махнач А. А. 22, 8
Махнач Н. А. 600, 601, 673
Медведев А. Г. 253, 300, 301,
 302, 304, 305, 306, 307, 308, 309,
 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316,
 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323,
 324, 325, 328, 303, 234, 201, 205,
 207, 225, 231, 251, 262, 283, 326,
 327, 329, 904, 213
Медведев Б. А. 780, 781, 782
Медведева В. Г. 90
Мееровский АС. 840
Мельникова Л. Д. 795
Мечковская О. А. 1087, 1088
Мечковский И. С. 353
Мешечко Е. Н. 1133, 1145, 174
Микулович Л. С. 339
Митрахович П. А. 901, 543, 544,
 551, 556, 619, 874
Михайлов В. И. 49, 800
Михневич Э. И. 838
Мітраховіч В. І. 1072
Молчанова О. В. 417
Мороз Г. М. 215, 287, 705, 778,
 787
Мороз М. Д. 492
Мотузко А. Н. 1163, 545, 662,
 663, 664, 700, 718, 745
Мурашко Л. И. 598
Мурылева Л. В. 985
Муслимова Л. М. 285
Мысливец И. А. 1159, 427, 428,
 504, 578, 628
Мыслицкий В. А. 406, 407
Мыслівец І. А. 176
Мюллер Б. 582

Науменко В. Я. 139, 944
Науменко Л. Б. 528
Невельсон И. С. 29
Неверов А. В. 902
Некриш В. В. 1013, 1014, 1040,
1041, 1042, 1098, 930, 930, 931,
932, 933, 934, 969, 935
Нестеровский В. А. 332
Нестерук В. Н. 408, 409, 410, 370
Никитин Е. А. 96, 99
Николаев В. Г. 81
Ничипорович Д. В. 333, 271, 330,
365
Ничипорович З. А. 835
Новиков Г. В. 801, 458, 799
Новікаў Г. В. 268

Обронец С. М. 42, 43, 48, 668,
726, 83, 84, 85, 88, 89, 90
Обуховский Ю. М. 405, 464, 692,
738, 777, 803, 86, 87, 665, 666,
667, 691, 737, 739, 740, 741, 742,
743, 744, 802
Овчинникова Р. И. 1124
Озем Г. З. 1056
Окрут Г. М. 201, 207, 231
Окунь В. Н. 918
Оношко М. П. 458, 61

Пікулік М. І. 720
Павлович Л. А. 1163, 924, 955
Павловский А. И. 774
Панасюк О. Ю. 290
Панасюк В. Ю. 868
Паулюкявичюс Г. Б. 693
Паўловіч Л. А. 925
Паярскаяте А. И. 234
Перепечко А. С. 999
Петров П. В. 452, 683
Петрушко Е. Я. 73, 76, 78
Петухов В. Б. 480

Пидопличко В. А. 441, 546
Пикулик Н. И. 261
Пилецкий А. З. 329
Пиловец Г. И. 367, 848
Пирожник И. И. 128, 126, 1005,
1015, 1016, 1043, 1044, 1045,
1046, 1047, 1048, 1049, 1050,
1051, 1052, 1089, 1090, 1091,
1092, 117, 151, 550, 686, 905, 906,
938, 955, 956, 957, 958, 959
Пірожнік І. І. 116, 970, 1006
Плужников В. Н. 459
Подоляко В. М. 815
Польский С. А. 114, 937
Помелов А. С. 705, 754, 761, 764,
907
Попкова А. А. 198
Попова А. М. 335
Потаев Г. А. 1054
Потаева Г. Р. 1053, 1054
Пробокс Я. К. 669
Прокопеня В. А. 746
Прыткова М. Я. 423, 542

Райская О. В. 186
Райский В. В. 186
Ракович В. А. 736
Раманоўскі Н. Т. 1150
Расолько В. В. 646
Раузер–Черноусова Д. М. 11
Рачевский А. Н. 580, 428, 449,
510, 514, 554
Ребенок Л. В. 820
Решетникова А. Н. 1055
Роговцов Д. А. 1118
Рогозин Н. Е. 977
Розум В. Г. 341
Романкевич А. П. 330, 604, 671,
890
Романов В. П. 564, 1044, 429,
553, 555, 574, 582

Романова Т. А. 337, 223, 361, 747, 915
Романовский Н. Т. 118, 127, 188, 195, 442, 926, 937, 981
Рудаковский И. А. 557, 516
Рунге Е. 1049
Рылова Т. Б. 601
Рылюк Г. Я. 338, 1108, 1109, 1112, 1113, 1119, 1124, 1125, 1135, 1146, 1156, 161, 163, 173, 179, 411, 909
Савицкий Б. П. 726
Сакалоўскі С. І. 1176, 1153
Сакевич В. И. 1004
Самодуров П. С. 133
Самойленко В. М. 564, 450, 466, 467, 517, 519, 540, 544, 551, 555, 559, 560, 561, 562, 573, 574
Самусенко А. М. 836, 884
Самуэль С. П. 1182
Санько А. Ф. 634, 661
Санько П. М. 241
Свидерский Э. А. 48, 668
Свирновский Л. Я. 208, 230, 270, 283, 284, 339
Сеськов В. Я. 313
Сидор С. И. 1007, 1145, 174, 927, 933, 935, 941, 960, 920
Сидоренко А. В. 975
Синяков В. Г. 195, 412, 419, 663, 718, 745
Сідор С. І. 1181, 1177, 154, 1072, 1075, 961, 1076, 1093, 944
Сікорскі А. М. 1072
Скатецкий В. Г. 122
Скопцова Н. В. 670
Скоропанов С. Г. 203, 819, 207
Скрипниченко Л. Н. 884
Скурко И. Е. 252, 254, 280
Сладкопевцев С. А. 17
Слотина С. Е. 567
Смалякоў Г. С. 944, 1075, 1176
Смеян Н. И. 198, 220, 223, 226, 285, 352
Смирнов В. Н. 28
Смоліч А. А. 107, 928, 1130
Смольский Н. В. 687
Смоляков Г. С. 1024, 1056, 1074, 1094, 1135, 161, 929, 930, 931, 932, 934, 935
Смычник А. Д. 9
Снытко В. А. 126
Соловей И. Н. 340
Старостенко А. И. 723
Стецко В. В. 341, 342
Струмилин С. Г. 818
Субетто Д. А. 547
Сультс Ю. 729
Суровая Т. П. 911
Суровый Л. Н. 201, 207, 231
Счастливая И. И. 198, 701, 735
Сяргеевка У. Ц. 363
Тайбао Ян 586
Тановицкий И. Г. 803, 692
Тапаз А. А. 197
Терещенко В. М. 344
Тетерко Л. Н. 1154
Тишук Л. А. 334
Ткаченко С. С. 1009
Толоконцев Н. А. 567
Томашевич А. В. 1037, 1039, 1077, 1078, 1095, 1096, 1162, 1163, 912, 950, 952, 962, 964, 965, 967, 968, 971, 972, 973, 974, 975, 976
Трофимов А. М. 794, 824
Трухан И. И. 1012, 113, 138, 195, 963
Трюхан В. Н. 804

- Тумишская С. Ф. 493, 495, 496, 499
Турий Н. П. 91
Тушинский Г. К. 506
Тяшкевич И. А. 464, 743, 87
Утыро Л. Б. 292
Фадеева М. В. 773
Фалолеева М. А. 748
Феденя В. М. 548, 6, 689
Федорова С. Л. 1045, 550
Федорцова Т. А. 1050, 1057, 1058, 1059, 696
Федотов В. Л. 206
Фейгельман М. Е. 808, 801
Фещенко Ф. С. 1010, 1040, 1041, 1097, 1098, 1099, 969
Филюкова Т. А. 548
Фридлянд Е. Б. 382, 454, 380
Фролов Г. Н. 82
Фурсенко А. В. 11, 12, 92, 93, 94, 95
Хайбуллин А. Ш. 15
Хараничева Г. Т. 690
Хартунг А. 916
Хоиньского А. 429
Хомицкий Н. П. 407, 380, 381, 382, 406, 413, 414, 415, 416, 417, 454
Хомич П. З. 910
Хомич С. А. 859
Хох Н. Я. 234
Хурсевич Г. К. 626
Хурсевич Г. К. 673
Цыбулька М. Л. 306
Цыганков Н. Н. 563, 837
Цытрон Г. С. 285
Цяцерка Л. М. 1155, 1175
Цяшкевич У. А. 812
Чарныш А. Ф. 210
Чартко М. К. 229, 843, 210
Черепанский М. М. 563, 913
Черныш А. Ф. 214, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 198, 212, 224, 226, 227, 233, 285, 331, 334, 352, 364, 848
Чертко Н. К. 175, 354, 355, 356, 749, 702, 212, 251, 264, 719, 832
Чубаков А. С. 253, 343
Чубанаў, К. Д. 903, 918
Чубанов К. Д. 688, 822, 897, 911
Шабанава В. І. 263
Шабанова В. И. 216, 315, 323, 328
Шаблинская З. К. 577
Шалькевич Ф. Е. 357, 358, 228, 337, 340, 360, 361, 63, 635, 799, 801, 805, 806, 807, 808, 809, 835, 842
Шалькевич Ф. Е. 362, 197, 363, 810, 811, 812
Шафран В. В. 1112
Швецов А. Н. 630
Шевцов Н. В. 473
Шевцова Н. С. 1027, 1030, 568
Шейно Г. С. 305
Шемет С. Ф. 9
Шибут Л. И. 348
Широков В. М. 452, 112, 119, 120, 125, 127, 129, 139, 144, 421, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 447, 454, 456, 457, 569, 570, 571, 669, 824, 572
Шкляр А. Х. 1114, 109, 1151, 371, 372, 373, 374, 412, 418, 419, 420
Шкут М. А. 813
Шмигельская И. Ф. 224

- Штефан Л. В. 23, 25, 96, 97, 98, 99
 Штыкова Г. К. 526
 Шыбеко Е. А. 500
 Щипек Т. 686
- Ю**даев С. А. 949
 Юревич Р. А. 515
- Я**вид П. П. 1160, 1192, 779, 797, 809, 91
 Явід П. П. 1193
 Якубович Ж. М. 1172, 1138
 Якубовская Т. В. 645
 Якубоўская Т. В. 10
 Якушка В. П. 176, 1151, 575, 673, 109
 Якушко О. Ф. 110, 111, 1157, 1158, 1159, 1160, 120, 165, 177, 178, 198, 423, 428, 429, 442, 443, 452, 468, 514, 525, 527, 528, 552, 554, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 600, 602, 603, 605, 674, 675, 683, 750, 751, 940, 954
 Янковский А. 128
 Яротов А. Е. 901, 619, 874
 Ярошевич Л. М. 322, 324, 914, 309
 Ярцев В. И. 24
 Ясовеев М. Г. 17, 27, 752, 753
 Ясько А. О. 482
 Яцухно В. М. 32, 705, 233, 754, 676, 703, 815, 1036, 106, 1083, 185, 220, 227, 267, 286, 287, 289, 307, 313, 316, 319, 327, 331, 332, 335, 341, 342, 399, 653, 677, 684, 693, 707, 712, 724, 725, 729, 736, 746, 747, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 787, 834, 839, 862, 878, 885, 887, 892, 904, 907, 908, 914, 915, 916, 987
- Яшин И. А. 9
 Яловічава Я. К. 678
- И**ваноў Д. Л. 678
- B**achila S. 772, 368
 Bashintseva O. 369
- D**emek J. 1187
 Fedortsova T. 1060, 1100
- G**orbliuk A. 368
- H**amackova I. 590
 Hartung A. 917
- I**agomägi I. 765
 Ivanov D. 682
- J**acuchno V. 1187
 Jakushko O. 766
- K**achkov O. 369
 Khursevich G. 592
 Kirviel I.I. 767
 Klimanov V. 593
 Komarovskaya O. A. 679
 Komarovsky M.E. 679
 Kouril J. 590
 Kozlosraja L.V. 919
 Kuzmin S I. 369, 680
- L**indner L. 681
 Lopuch P. S. 591, 767
- M**ander Ü. 765, 768, 769
 Motyzko A. 682
- P**irožnik I.I. 1061, 1062, 1064, 1101, 1102, 1103, 1104, 1011, 1063, 1065
 Plotnikov B. 1187
 Potaev G. 91
 Potaeva G. 1066

Runge J. 1061

Szlaminska M. 590

Vashkevich L. 368, 772

Vlasov B. 592, 593

Yatsukhno V. 919, 369, 765, 768,
770, 917, 771, 769

Yelovicheva Ya. 681

Zajko S. 368, 772

Zarubov A. 590

