

2004 г.

Азовский М.Г.

Высшая водная растительность бессточных озер Приольхонья (западное побережье Байкала) / М.Г. Азовский // Геогр. и природные ресурсы. – 2004. – № 2. – С. 48-50.

Гребенщикова В.И., Коваль П.В.

Геохимия тоналитового гранитообразования (Сумсунурский батолит, Восточный Саян) / В.И. Гребенщикова, П.В. Коваль // Петрология. – 2004. – Т. 12, № 1. – С. 68-83.

Гребенщикова В.И., Коваль П.В.

Плагιοгранитная модель гранитообразования (Енисейский батолит, Западный Саян) / В.И. Гребенщикова, П.В. Коваль // Геология, поиски и разведка полезных ископаемых и методы геологических исследований. Сборник избранных трудов научно-технической конференции. – Иркутск: изд-во ИРГТУ, 2004. - Вып. 4. - С. 214-218.

Гребенщикова В.И., Коваль П.В., Зеленая О.Г.

Первичные геохимические ореолы рассеяния элементов в Окинском золоторудном районе (Восточный Саян) / В.И. Гребенщикова, П.В. Коваль, О.Г. Зеленая // Золото Сибири и Дальнего Востока: геология, геохимия, технология, экономика, экология. Тезисы Третьего Всероссийского симпозиума с международным участием. – Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2004. - С. 59-61.

Зеленая О.Г., Гребенщикова В.И., Коваль П.В.

Графическое представление геолого-геохимической информации базы данных «Гранитоиды» (на примере Сумсунурского батолита, Восточный Саян) / О.Г. Зеленая, В.И. Гребенщикова, П.В. Коваль // Тезисы докладов Второй Сибирской международной конференции молодых ученых по наукам о Земле. - Новосибирск: ОИГГМ СО РАН, 2004. - С. 74-76.

Касьянова Л.Н., Азовский М.Г.

Растительность эоловых песков Хужирского залива на острове Ольхон / Л.Н. Касьянова, М.Г. Азовский // Проблемы сохранения разнообразия растительного покрова Внутренней Азии (Мат-лы Всеросс. Научн. конф. с международн. участием. 7-10 сент. 2004 г.). – Улан-Удэ, 2004. – Т. 2. – С. 28-30.

Коваль П.В., Бутаков Е.В., Зеленая О.Г., Андрулайтис Л.Д., Азовский М.Г., Пастухов М.В., Удодов Ю.Н.

Ртутное загрязнение Ангаро-Байкальской водной системы / П.В. Коваль, Е.В. Бутаков, О.Г. Зеленая, Л.Д. Андрулайтис М.Г., Азовский, М.В. Пастухов, Ю.Н. Удодов // Информационная записка и комплект карт. – Иркутск: Изд-во ИГХ СО РАН. – 2004. – 20 с.

Кузьмин М.И., Матяшенко Г.В.

Жизненный путь Григория Ивановича Галазия / М.И. Кузьмин М.И., Г.В. Матяшенко // Григорий Иванович Галазий: Рыцарь Байкала. – Новосибирск: Издательство СО РАН.– 2004, – С. 5-9.

Мамонтов А.А., Мамонтова Е.А., Тарасова Е.Н.

Диоксины и родственные соединения в Байкале и Байкальском регионе / А.А. Мамонтов, Е.А. Мамонтова, Е.Н. Тарасова // В сб.: Актуальные проблемы экологии. Ч.1. – Караганда: Изд-во КарГУ, 2004. – С. 64-67.

Мамонтов А.А., Мамонтова Е.А., Тарасова Е.Н.

СОЗы в почве и снеговом покрове Байкальского региона / А.А.Мамонтов, Е.А.Мамонтова, Е.Н.Тарасова // В сб.: II Всероссийской конференции по проблеме диоксинов. – Уфа, 2004. – С. 246-247.

Мамонтов А.А., Мамонтова Е.А., Тарасова Е.Н.

Стойкие хлорорганические соединения почв и снегового покрова Байкальского региона / А.А. Мамонтов, Е.А. Мамонтова, Е.Н. Тарасова // В сб.: Актуальные проблемы экологии. Ч.1. – Караганда: Изд-во КарГУ, 2004. – С. 62-64.

Мамонтова Е.А., Тарасова Е.Н., Мамонтов А.А.

Диоксины в продуктах питания в Иркутской области / Е.А. Мамонтова, Е.Н. Тарасова, А.А. Мамонтов // В сб.: Качество и безопасность продуктов питания. – Иркутск: Изд-во ИрГТУ, 2004. – С. 90-100.

Матяшенко Г.В.

Калипсо луковичная. Башмачок. Баргузинский хребет. Кузьмин Михаил Иванович / Энциклопедический фонд России www.russika.ru, 2004.

Оглоблин Р.В., Гребенщикова В.И.

Геохимические особенности составов пород Мондинского гранитоидного батолита (Восточный Саян) / Р.В. Оглоблин, В.И. Гребенщикова // Тезисы докладов Второй Сибирской международной конференции молодых ученых по наукам о Земле. - Новосибирск: ОИГГМ СО РАН, 2004. - С. 129-130.

Тарасова Е.Н.

Собственным примером / Е.Н. Тарасова // В сб.: Григорий Иванович Галазий: Рыцарь Байкала. - Новосибирск: Издательство РАН. - 2004. - С. 96-101.

Тарасова Е.Н., Мамонтов А.А., Мамонтова Е.А.

Зависимость концентрации хлорофилла-а от содержания биогенных элементов как основа прогноза состояния водных экосистем / Е.Н. Тарасова, А.А. Мамонтов, Е.А. Мамонтова // В сб.: Шестой международный конгресс Вода: экология и технология. ЭКВАТЭК'2004. Материалы конгресса. - Москва, 2004. - Ч. 1. - С. 36.

Тарасова Е.Н., Мамонтов А.А., Мамонтова Е.А.

Качественный состав органического вещества и стойкие органические загрязнители в системе: атмосфера-почва-притоки Байкала / Е.Н.Тарасова, А.А. Мамонтов, Е.А. Мамонтова // В сб.: Геодинамика и геологические изменения в окружающей среде северных регионов. - Архангельск, 2004. - С. 283-287.

Тарасова Е.Н., Мамонтов А.А., Мамонтова Е.А.

Проблема чистой воды, опыт исследования и прогнозирования экологического состояния водных экосистем на примере озера Байкал / Е.Н. Тарасова, А.А. Мамонтов, Е.А. Мамонтова // В сб.: Актуальные проблемы экологии. Ч.1. - Караганда: Изд-во КарГУ, 2004. - С. 97-100.

Тарасова Е.Н., Мамонтов А.А., Мамонтова Е.А.

Состояние гидрохимического режима оз. Байкал в прошлом и настоящем / Е.Н. Тарасова, А. А. Мамонтов, Е. А. Мамонтова // В сб.: Экологическое состояние водных объектов, качество вод и научные основы их охраны. - СПб, Гидрометеопиздат, 2004. - С. 112-113.

Таусон В.Л., Кравцова Р.Г., Гребенщикова В.И.
Типохимизм поверхности кристаллов пирита золоторудных месторождений / В.Л. Таусон, Р.Г. Кравцова, В.И. Гребенщикова // ДАН. – 2004. – Т. 399, № 5. – С. 673-677.

Таусон В.Л., Кравцова Р.Г., Гребенщикова В.И., Смагунов Н.В.
Состав поверхности кристаллов золотоносного пирита как показатель их генезиса и технологических свойств / В.Л. Таусон, Р.Г. Кравцова, В.И. Гребенщикова, Н.В. Смагунов // Тезисы докладов конференции «Плаксинские чтения-2004». Иркутск: ИРГИРЕТМЕТ, 2004. – С. 32-33.

Таусон В.Л., Пархоменко И.Ю., Бабкин Д.Н., Меньшиков В.И., Смагунов Н.В., Кравцова Р.Г., Гребенщикова В.И.
Систематика процессов поглощения рассеянных элементов минералами и типохимизм минеральных поверхностей / В.Л. Таусон, И.Ю. Пархоменко, Д.Н. Бабкин, В.И. Меньшиков, Н.В. Смагунов, Р.Г. Кравцова, В.И. Гребенщикова // Вестник Отделения Наук о Земле РАН. – 2004. – № 1 (22).

Таусон В.Л., Смагунов Н.В., Пастушкова Т.М., Краснощекова Т.С., Кравцова Р.Г., Гребенщикова В.И.
Метод СВМ – новый инструмент геоаналитического исследования / В.Л. Таусон, Н.В. Смагунов, Т.М. Пастушкова, Т.С. Краснощекова, Р.Г. Кравцова, В.И. Гребенщикова // Сборник тезисов докладов «Аналитика в Сибири и Дальнего Востока - 2004». – Новосибирск, 2004. – Т. 1. – С. 49.

Щербо А.П., Мамонтова Е.А.
Диоксиновая проблема в лечебно-профилактических учреждениях / А.П. Щербо, Е.А. Мамонтова // В сб.: Оптимизация больничной среды средствами новых технологий. – СПб., 2004. – С.58-62.

Grebenshchikova V.I., Koval P.V.
Geochemistry of Tonalite Formation in the Sumsunur Batholith, Eastern Sayan / V.I. Grebenshchikova, P.V. Koval // Petrology. – 2004. – V. 12, № 1. – P. 56-70.

Grebenshchikova V.I., Koval P.V.

Geochemical trends of phanerozoic granite formation / V.I. Grebenshchikova, P.V. Koval // Metallogeny of the Pacific Northwest: tectonics, magmatism and metallogeny of active continental margins. Proceedings of the Interim IAGOD conference. - Vladivostok: FEGI FEB RAS. - 2004. - P. 202-205.

Koval P.V., Grebenshchikova V.I., Antipin V.S., Yarmolyuk V.V., Kovalenko V.I.

Geology and geochemistry database on igneous rocks of Central Asia / P.V. Koval, V.I. Grebenshchikova, V.S. Antipin, V.V. Yarmolyuk, V.I. Kovalenko // Metallogeny of the Pacific Northwest: tectonics, magmatism and metallogeny of active continental margins. Proceedings of the Interim IAGOD conference. - Vladivostok: FEGI FEB RAS, 2004. - P. 46-48

Mamontov A.A., Mamontova E.A., Tarasova E.N., Kuzmin M.I., McLachlan M.S.

Persistent organic pollutants in soil and snow from the Lake Baikal Region / A.A. Mamontov, E.A. Mamontova, E.N. Tarasova, M.I. Kuzmin, M.S. McLachlan // Organohalogen compounds. - 2004. - V. 66. - P. 1327-1332.

Mamontova E.A., Tarasova E.N., Mamontov A.A., Kuzmin M.I., Chuvashov U.A., McLachlan M.S.

PCBs, HCHs and DDTs in cow's milk and soil of pasture from the Irkutsk Region, Russia / E.A. Mamontova, E.N. Tarasova, A.A. Mamontov, M.I. Kuzmin, U.A. Chuvashov, M.S. McLachlan // Organohalogen compounds. - 2004. - V. 66. - P. 1974-1980.

Sampson J.R., Tarasova E.N., Mamontova E.A., Andrulaytis L.D., Matveeva E., Sklyarova O.A., Galkina T., Butakova E.I.

Metals in Sediment and Riparian Soils Near Placer Mines on the Tuul and Yeroo Rivers, Mongolia / J.R. Sampson, E.N. Tarasova, E.A. Mamontova, L.D. Andrulaytis, E. Matveeva, O.A. Sklyarova, T. Galkina, E.I. Butakova // Science for Watershed Conservation: Multidisciplinary Approaches for Natural Resource Management Conference. - Ulan-Ude, Russia and Ulanbaatar, Mongolia, 2004. - P. 121-122.

Tarasova E.N., Mamontov A.A., Mamontova E.A.

The dependency of chlorophyll-a concebtration from contents of biogenic elements as a basis for prognosis of water ecosystem condition / E.N. Tarasova, A.A. Mamontov, E.A. Mamontova // In.: 6 the International congress "Water: ecology and technology" ECWATECH'2004. – Moscow, 2004. – P. 42.