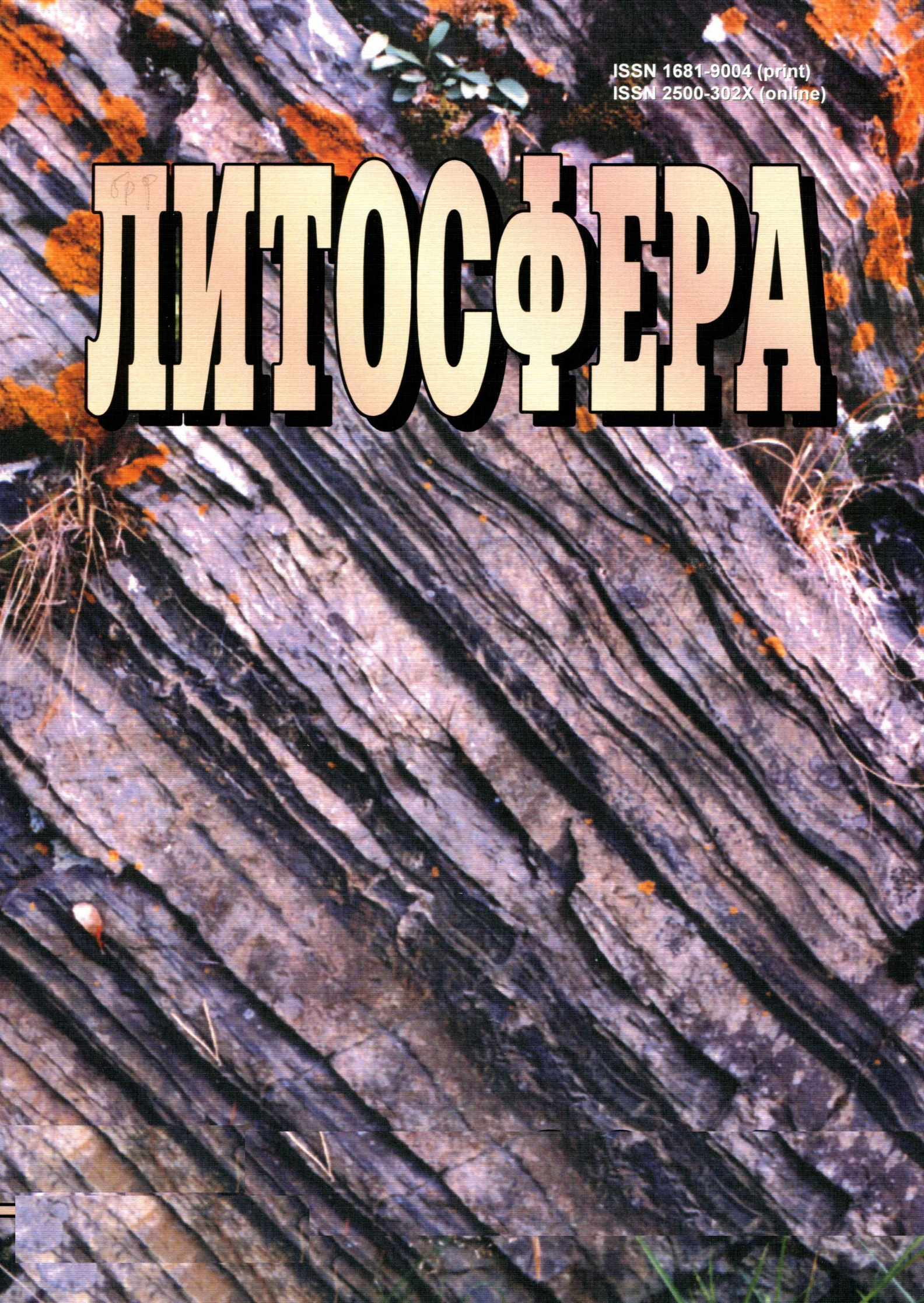


ISSN 1681-9004 (print)
ISSN 2500-302X (online)

ЛИТОСФЕРА



СОДЕРЖАНИЕ

Том 22, № 2, 2022

Венд Среднего Урала: палеоклиматические реконструкции на основе химических индексов изменения состава пород <i>А. В. Маслов</i>	153
Диагенез обломочных руд Ишкининского кобальт-медноколчеданного месторождения (Южный Урал): минералого-геохимические данные и термодинамическое моделирование <i>И. Ю. Мелекесцева, В. В. Масленников, Г. А. Третьяков</i>	179
Геология, минералогия, геохимия и условия формирования золотокварцевого месторождения Ту-кан (Худозавская мульда, Южный Урал) <i>И. Р. Рахимов, Д. Е. Савельев, Е. С. Шагалов, Н. Н. Анкушева, Е. А. Панкрушина</i>	200
Отражение в гравитационном поле геодинамического воздействия Урала на соляную толщу Пред-уральского прогиба <i>Г. П. Щербинина, Г. В. Простолупов, С. Г. Бычков</i>	219
Относительная деформация материи на микро- и макроуровне в условиях изменяющейся космиче-ской погоды <i>А. В. Зубков, С. В. Сентябов, К. В. Селин</i>	228
Оценка фазовых соотношений между тепловыми потоками и температурой земной поверхности в суточном цикле по результатам мониторинга на ОГМС “Верхнее Дуброво” <i>Д. Ю. Демежко, А. А. Горностаева, А. Н. Антипин</i>	239
Минеральный состав и геохимические особенности органоминеральных отложений урочища озера Песчаное в южной части Амуро-Зейского междуречья <i>В. И. Радомская, Д. В. Юсупов, Л. М. Павлова, С. М. Радомский, В. А. Демчук, Н. В. Моисеенко, Т. В. Кезина, Т. Н. Веклич, С. Я. Кулик</i>	251

Вниманию читателей

Оформить подписку журнала на 1-е полугодие 2022 года можно во всех отделениях Почты России (подписной индекс издания в Общероссийском каталоге “Почта России” – ПР857)