

ISSN 0869-6071

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
РУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО



ИЗВЕСТИЯ РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

январь–март

Том 155. Вып. 1

2023



СОДЕРЖАНИЕ

Том 155, номер 1, 2023

Применение геоморфометрического метода при исследовании рельефа дна Ладожского озера <i>А. О. Аксенов</i>	3
Разработка русловых карьеров в подвижных руслах рек: реакция, последствия и перспективы <i>К. М. Беркович, Л. В. Злотина, Л. А. Турыкин</i>	13
Геохимическая характеристика инфильтрационных отложений Кунгурской ледяной пещеры (Предуралье) <i>Н. В. Лаврова</i>	21
Индустриальное пространство российских регионов в системе “центр–периферия” <i>М. А. Макушин, К. В. Демидова, М. Д. Горячко</i>	30
Возможность использования современных методов и данных для исследования пространственной структуры Санкт-Петербургской агломерации <i>С. С. Лачининский, И. А. Логвинов, И. С. Сорокин</i>	43
Научное сопровождение рекультивации овражных форм рельефа острова Ольхон <i>С. В. Солодянкина, Ю. В. Вантеева, М. Ю. Опекунова, А. А. Рыбченко, Е. А. Козырева, О. А. Мазаева, Т. И. Знаменская, А. А. Юрьев</i>	59
О выделении геологических памятников регионального значения главного девонского поля <i>М. Г. Цинкобурова, Л. П. Норова</i>	73
