

## ГЕОИНФОРМАТИКА

Государственный Университет Дубна

Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Минеральные ресурсы - Научно-учебный центр Международного центра научной культуры всемирная лаборатория  
Государственный научный центр РФ - ВНИИ геологических, геофизических и геохимических систем (ВНИИгеосистем)

Академия естественных наук Российской Федерации

Комитет РФ по геологии и использованию недр

Геоинформатика - Межрегиональная ассоциация научно-технического сотрудничества  
(Москва)

Номер: 3 Год: 2021

### GEOINFORMATION SYSTEMS

- РАЗРАБОТКА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ОТРАСЛИ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА** 4-13  
*Вагизов М.Р., Истомин Е.П., Колбина О.Н., Яготинцева Н.В., Морщихина А.Е., Конжголадзе К.В.*

### APPLICATION OF GIS TECHNOLOGIES

- ГОСУДАРСТВЕННОЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ КАРТИРОВАНИЕ И ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ. ПОЧЕМУ БУКСУЕТ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ГЕОЛОГИИ** 14-20  
*Спиридонов В.А., Финкельштейн М.Я.*

- ПРИНЦИПЫ СОСТАВЛЕНИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКОЙ КАРТЫ В РАЙОНЕ ПРОЛОЖЕНИЯ МОСТОВОГО ПЕРЕХОДА ЧЕРЕЗ Р. ЛЕНА** 21-29  
*Шестакова А.А., Торговкин Я.И.*

### MODELING GEO OBJECTS AND GEO-PROCESSES

- МОДЕЛИРОВАНИЕ ВОЛНОВЫХ ПРОЦЕССОВ НА ЗАМКНУТЫХ АКВАТОРИЯХ МЕЛКОВОДНЫХ РАЙОНОВ** 30-35  
*Истомин Е.П., Михеев В.Л., Петров Я.А., Мартын И.А.*

- МОНТАЖНЫЙ МЕТОД В ГИС INTEGRО И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ОБРАТНОЙ ГРАВИТАЦИОННОЙ ЗАДАЧИ** 36-47  
*Мицын С.В., Большаков Е.М.*

### GEOECOLOGY

- КАРТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ И ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ НА ПРИМЕРЕ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИИ** 48-54  
*Любимова А.В., Шамаева Е.Ф., Быков М.А.*

### GEOINFORMATION SYSTEMS

- ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ГРР: ПРОГРАММНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СРЕДА ХРАНЕНИЯ, ОБРАБОТКИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕННЫХ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ И ГЕОЛОГО-СЪЕМОЧНЫХ РАБОТ ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ НЕДР И ВОСПРОИЗВОДСТВУ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ** 55-62  
*Конева А.А., Конева К.А., Марков К.Н., Сулейманов А.А.*