

## ГЕОИНФОРМАТИКА

Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт  
Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации  
Федеральное агентство по недропользованию (РОСНЕДРА)  
Государственный Университет Дубна  
(Москва)

Номер: 2 Год: 2024

### ПРИМЕНЕНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ

<b>ИЗУЧЕНИЕ СТРУКТУРЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УГОДИЙ В XVIII-XXI ВВ. МЕТОДАМИ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ В КЕНОЗЕРСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ</b>	4-11
<i>Козыкин Александр Владимирович, Наквасина Елена Николаевна</i>	
<b>АНАЛИЗ СВЯЗИ СЕЙСМИЧНОСТИ И ОСОБЕННОСТЕЙ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПОЛЕЙ ЛЕНО-АНАБАРСКОГО ПРОГИБА: ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ</b>	12-24
<i>Куляндина Альбина Семеновна, Соколова Елена Юрьевна, Филиппова Алена Игоревна</i>	
<b>КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ПАХОТНЫХ ЗЕМЕЛЬ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ ДЗЗ (НА ПРИМЕРЕ ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ)</b>	25-35
<i>Поляков Артем Николаевич, Степанов Алексей Сергеевич</i>	

### МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЕООбЪЕКТОВ И ГЕОПРОЦЕССОВ

<b>ДИНАМИКА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПЕСЧАНИКА В СЛОЕ ГОДОВЫХ ТЕПЛОБОРОТОВ ЮЖНОЙ ЯКУТИИ (НА ПРИМЕРЕ Г. НЕРЮНГРИ)</b>	36-44
<i>Нерадовский Леонид Георгиевич</i>	

### ГЕОЭКОЛОГИЯ

<b>ОЦЕНКА ИЗМЕНЧИВОСТИ КЛИМАТИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК КАРСКОГО МОРЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО И ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕВЕРНОГО МОРСКОГО ПУТИ</b>	45-53
<i>Истомин Евгений Петрович, Петров Ярослав Андреевич, Мартын Ирма Андреевна, Новожилова Елена Сергеевна</i>	

### МЕТОДИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СБОРА И ОБРАБОТКИ ДАННЫХ

<b>ПОЛУЧЕНИЕ РЕТРОСПЕКТИВНЫХ ДАННЫХ О СОСТОЯНИИ УРБАНИЗИРОВАННОГО ЛАНДШАФТА МЕТОДАМИ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>	54-63
<i>Корюкин Егор Александрович, Бобаков Вениамин Сергеевич, Буторова Анастасия Сергеевна, Сергеев Александр Петрович</i>	

### ТЕОРИЯ ИНФОРМАТИКИ

<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА ПОЛУЧЕНИЯ ГЕОПРОСТРАНСТВЕННЫХ ЗНАНИЙ О ТЕРРИТОРИИ</b>	64-70
<i>Янкелевич Светлана Сергеевна</i>	