

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: 2 Год: 2020

ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА В РЕГИОНЕ РАЗМЕЩЕНИЯ РОСТОВСКОЙ АЭС

*Титов Игорь Евгеньевич, Кречетников Виктор Владимирович, Исамов Низаметдин
Низаметдинович, Кузнецов Владимир Константинович, Панов Алексей Валерьевич*

3-10

COMPREHENSIVE ANALYSIS OF GIS PACKAGE FEATURES FOR SOLVING CARTOGRAPHIC PROBLEMS IN THE FIELD OF NATURAL RESOURCE MANAGEMENT

Любимова Анна Владимировна, Хромова Наталия Юрьевна

11-19

ПРИМЕНЕНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ

ВЫДЕЛЕНИЕ И ОЦЕНКА НЕОТЕКТОНИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ БЛОКОВЫХ СТРУКТУР ТЕРРИТОРИИ АРМЕНИИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ МАЛОГО КАВКАЗА НА ОСНОВЕ ГИС-АНАЛИЗА ЦИФРОВЫХ МОДЕЛЕЙ РЕЛЬЕФА И ТЕКТОНО-ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИНДЕКСОВ

Саргсян Рудольф Суренович

20-26

МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЕООбЪЕКТОВ И ГЕОПРОЦЕССОВ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ВОЗДУШНОГО ЛАЗЕРНОГО СКАНИРОВАНИЯ ПРИ КАРТОГРАФИРОВАНИИ РЕЛЬЕФА

*Новаковский Богуслав Августович, Кудрявцев Александр Владимирович, Энтин
Андрей Львович*

27-34

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ЗАВИСИМОСТИ ПЕТРОФИЗИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК МЕРЗЛЫХ ПОРОД В ЯКУТСКЕ

Нерадовский Леонид Георгиевич

35-48

АНАЛИЗ МАГНИТОТЕЛЛУРИЧЕСКИХ ДАННЫХ МЕТОДОМ ИСТОКООБРАЗНОЙ АППРОКСИМАЦИИ

Забинякова Ольга Борисовна, Александров Павел Николаевич

49-64

К 75-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

К 75-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ. ГЕОЛОГИЯ: В СОЗИДАНИИ И ВОЙНАХ (ПРОДОЛЖЕНИЕ, НАЧАЛО В № 1 2020)

Козловский Евгений Александрович

65-69