



Горный институт
УрО РАН

Горное эхо

Научно-технический журнал
2025 № 1 (98)

ISSN 2658-5227

12-

СОДЕРЖАНИЕ

ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОЛОГИЯ И ГЕОЭКОЛОГИЯ

<i>Богомолов А.В., Опутин М.А., Синцова Т.Н.</i> Особенности распределения удельной электроприводности по глубине в летний и зимний периоды года на акватории в районе г. Березники	2
<i>Коротченкова О.В.</i> Типоморфные признаки пирита из подсоляных мергелей Верхнекамского месторождения калийных солей (на примере Изверского участка)	6
<i>Наугольных С.В., Наумкин Д.В., Новокишинов В.Г.</i> Местонахождение Чекарда (Кунгурский ярус, нижняя пермь Приуралья): краткая историография, биоразнообразие, тафономия и палеоэкология	12

МЕХАНИКА ГОРНЫХ ПОРОД

<i>Аникин В.В., Мазепин А.Я.</i> Оценка условий выемки сближенных сильвинитовых пластов в пределах центральной и южной частей ВКМС	39
--	----

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ НЕДР

<i>Бычков С.Г., Хохлова В.В.</i> Отражение в гравитационном поле процесса ликвидации аварии на Соликамском руднике	50
<i>Геник И.В.</i> Применение методов анализа временных рядов для исследования стандартных отклонений отсчетов гравиметра Autograv	55
<i>Герасимова И.Ю.</i> Использование сейсмических атрибутов для изучения особенностей строения массива Ледяной горы	61
<i>Горкунов С.О.</i> Подбор модели среды при мониторинговых исследованиях	65
<i>Ярославцев А.Г.</i> Особенности интерпретации отраженных волн попечного типа при наблюдениях во внутренних точках среды	72

РУДНИЧНАЯ АЭРОГАЗОДИНАМИКА И ГОРНАЯ ТЕПЛОФИЗИКА

<i>Пугин А.В., Кузнецов А.И., Агеева К.М.</i> Автоматизация контроля температур закрепного пространства при размораживании ледопородного ограждения	77
---	----