

РАЦИОНАЛЬНОЕ ОСВОЕНИЕ НЕДР

ООО Научно-информационный издательский центр "Недра-XXI"
(Москва)

Номер: **2 (82)** Год: **2025**

ВЕСТИ ЦКР-ТПИ РОСНЕДР

О ЗАСЕДАНИЯХ ЦКР-ТПИ РОСНЕДР В МАРТЕ - АПРЕЛЕ 2025 ГОДА

4-12

РЕГУЛИРОВАНИЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

НОВОСТИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

13-15

ГОРНЫЙ ИНЖИНИРИНГ

АДАПТАЦИЯ МЕТОДОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТЕРЬ К ИЗМЕНЯЮЩИМСЯ УСЛОВИЯМ ОТКРЫТОЙ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

16-24

Сытенков В. Н., Чичерина А. Г.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПЕРЕГОНОВ ЭКСКАВАТОРОВ КАК ФУНКЦИИ ГОТОВЫХ К ВЫЕМКЕ ЗАПАСОВ ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТ

25-29

Ерошев А. Ю., Фомин С. И.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ГАММА-АКТИВАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ И НЕПРЕРЫВНОЕ ГЕОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ КАРТИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТЫ ОСОЗНАННОЙ РАЗРАБОТКИ НЕДР

30-35

Маслов А. В., Исмаилов Р. А., Каркаранов Т. Е., Жилкин А. А., Береговой А. Н., Соболев В. И.

ПРОВЕДЕНИЕ ВИРТУАЛЬНЫХ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ НА УЧАСТКЕ ФЛОТАЦИИ И СОЗДАНИЕ ТРЕНАЖЕРА ОПЕРАТОРА

36-39

Нирконен Д. И.

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ ЭЛЕКТРОИМПУЛЬСНОГО РАЗРУШЕНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД В УСЛОВИЯХ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ

40-45

Архипов А. Б.

ОБОРУДОВАНИЕ МАТЕРИАЛЫ

НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ЭТАПОВ РАЗРАБОТКИ СЕЧЕНИЯ ТОННЕЛЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ

46-53

Матвеев А. С.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

РОЛЬ ТАТИЩЕВА И ЛОМОНОСОВА В СТАНОВЛЕНИИ СЛУЖБЫ ГОРНОГО НАДЗОРА РОССИИ (К 305-ЛЕТИЮ УЧРЕЖДЕНИЯ СЛУЖБЫ)

54-65

Корнеева Л. А., Полянцева И. В.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

МОНИТОРИНГ КОНЦЕНТРАЦИИ МИКРОЧАСТИЦ В АТМОСФЕРЕ ПРИ ВЫНОСЕ С ПОВЕРХНОСТИ И С ОТВАЛОВ ЛЕБЕДИНСКОГО И СТОЙЛЕНСКОГО КАРЬЕРОВ

66-72

Рыбнов Ю. С., Крашенинников А. В., Соловьев С. П., Рыбнов С. Ю.