

ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ГОРНОГО ДЕЛА

Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева
(Кемерово)

Номер: **1 (32)** Год: **2026**

ЭНЕРГЕТИКО-ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ МОДЕЛИ ИНТЕГРАЦИИ ЦЕНТРОВ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ В ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС УГОЛЬНЫХ РЕГИОНОВ <i>Варнавский К.А., Ермаков А.Н., Смирнова А.Д., Тришкин Ф.А., Заславский И.С., Хорешок А.А., Лебедев Г.М.</i>	4-26
О ПРИМЕНЕНИИ ИНДУКЦИОННОГО ПИТАНИЯ НА ОСНОВЕ ЛИНЕЙНОГО ГЕНЕРАТОРА ДЛЯ ПЕРЕДАТЧИКА УСТРОЙСТВА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОДОЛЬНОГО ПОРЫВА КОНВЕЙЕРНОЙ ЛЕНТЫ <i>Григорьев А.В., Захаров А.Ю., Захарова А.Г., Шаулев А.А., Хоменко А.Н., Лебедев Г.М., Семькина И.Ю.</i>	27-47
ПОДХОДЫ К РАЗРАБОТКЕ КОМПЛЕКТОВ ИНСТРУМЕНТА МАШИН ДЛЯ БУРЕНИЯ СКВАЖИН <i>Маметьев Л.Е., Хорешок А.А., Борисов А.Ю., Алиткина О.А.</i>	48-67
ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФИЛИАЛА «АНТОНОВСКОЕ РУДОУПРАВЛЕНИЕ» АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КУЗНЕЦКИЕ ФЕРРОСПЛАВЫ» <i>Королева Т.Г., Галанина Т.В., Баумгартэн М.И., Красножен Д.В.</i>	68-99